

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Ухтинский государственный технический университет»
(УГТУ)

УТВЕРЖДЕНО

Ректор

Ученым советом университета
протокол от «30» мая 2022 г. № 06

АКТУАЛИЗИРОВАНО

Ученым советом университета
протокол от «30» мая 2023 г. № 07

**Основная профессиональная образовательная программа
высшего образования**

Наименование образовательной программы
Производственный менеджмент (нефтяная и газовая промышленность)

Направление подготовки (специальность)
38.03.02 Менеджмент

Уровень высшего образования
бакалавриат

Ухта
2022

Разработчики:

Руководитель ОПОП
канд. экон. наук, доцент



подпись

Т.С. Крестовских

И. О. Фамилия

Основная образовательная программа высшего образования – программа бакалавриата по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент профиль «Производственный менеджмент (нефтяная и газовая промышленность)»

обсуждена на заседании кафедры экономики и управления «23» мая 2022 г., протокол № 9.

И.о. зав. кафедрой экономики и управления



подпись

Т. Б. Саматова

И. О. Фамилия

рассмотрена на заседании совета направления подготовки 38.03.02 Менеджмент «13» мая 2022 г., протокол № 2.

Декан факультета ЭУиИТ



подпись

Т. С. Крестовских

И. О. Фамилия

Содержание

1 Общая характеристика образовательной программы	4
1.1 Квалификация, присваиваемая выпускникам	4
1.2 Направленность образовательной программы	4
1.3 Язык образования	4
1.4 Форма обучения	4
1.5 Срок получения образования	4
1.6 Формы реализации образовательной программы	4
1.7 Объем образовательной программы	5
2 Характеристика профессиональной деятельности выпускника	5
2.1 Перечень профессиональных стандартов	5
2.2 Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности выпускников	9
2.3 Задачи профессиональной деятельности выпускников	9
2.4 Тип образовательной программы	9
3 Структура образовательной программы	9
4 Планируемые результаты освоения образовательной программы	10
5 Ресурсное обеспечение образовательной программы	12
5.1 Кадровое обеспечение	12
5.2 Учебно-методическое обеспечение	13
5.3 Материально-техническое обеспечение	15
6 Учебный план	16
7 Календарный учебный график	16
8 Рабочие программы дисциплин (модулей)	16
9 Рабочая программа воспитания	17
10 Календарный план воспитательной работы	17
11 Программы практик	17
12 Программа государственной итоговой аттестации	17
13 Экспертиза образовательной программы	18
14 Актуализация образовательной программы	18
Приложение № 1	19
Приложение № 2	24
Приложение № 3	30
Приложение № 4	66
Приложение № 5	68
Приложение № 6	71
Приложение № 7	102
Приложение № 8	108
Приложение № 9	110
Приложение № 10	141
Приложение № 11	142
Приложение № 12	145
Приложение № 13	149
Приложение № 14	151
Приложение № 15	154

1 Общая характеристика образовательной программы

1.1 Квалификация, присваиваемая выпускникам

Основная образовательная программа высшего образования (далее – ОПОП ВО) по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент, реализуемая ФГБОУ ВО «Ухтинский государственный технический университет» (далее – ФГБОУ ВО «УГТУ»), разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (далее - ФГОС ВО) по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент (уровень бакалавриата), утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (МОН РФ) № 970 от 12 августа 2020 г., регистрационный номер Министерства юстиции РФ № 59449 от 25.08.2020 г.

Выпускникам направления подготовки 38.03.02 Менеджмент присваивается квалификация «бакалавр» в соответствии с лицензией на осуществление образовательной деятельности № 2254 от «08» июля 2016 года, серия 90Л01 № 0009297, выданной Университету Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки.

1.2 Направленность образовательной программы

Направленность ОПОП ВО определяется профилем – «Производственный менеджмент (нефтяная и газовая промышленность)».

Профильность образовательной программы связана с комплексной и системной подготовкой кадров первичного управленческого звена производственных предприятий (нефтяной и газовой промышленности), обладающих необходимыми компетенциями в области менеджмента и конкурентоспособных на рынке труда с учетом требований ФГОС и народного хозяйства.

1.3 Язык образования

Образовательная деятельность осуществляется на государственном языке Российской Федерации – русском.

1.4 Форма обучения

Обучение по образовательной программе осуществляется в очной и очно-заочной формах.

1.5 Срок получения образования

Срок обучения в очной форме обучения, включая каникулы, предоставляемые после прохождения государственной итоговой аттестации, вне зависимости от применяемых образовательных технологий, составляет 4 года, для очно-заочной – 4 года и 6 месяцев. При обучении по индивидуальному учебному плану инвалидов и лиц с ОВЗ может быть увеличен по их заявлению не более чем на 1 год по сравнению со сроком получения образования, установленным для соответствующей формы обучения.

1.6 Формы реализации образовательной программы

Реализация программы бакалавриата осуществляется университетом самостоятельно. Реализация образовательной программы может осуществляться с применением дистанционных образовательных технологий.

1.7 Объем образовательной программы

Объем программы бакалавриата по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент в соответствии с ФГОС ВО за весь период обучения составляет 240 зачетных единиц вне зависимости от применяемых образовательных технологий, реализации программы с использованием сетевой формы, реализации программы бакалавриата по индивидуальному учебному плану.

Объем программы бакалавриата, реализуемый за один учебный год, составляет не более 70 з.е. вне зависимости от формы обучения, применяемых образовательных технологий, реализации программы с использованием сетевой формы, реализации программы по индивидуальному учебному плану (за исключением ускоренного обучения), а при ускоренном обучении - не более 80 з.е.

2 Характеристика профессиональной деятельности выпускника

2.1 Перечень профессиональных стандартов

Выбор профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, осуществлен из числа указанных в приложении к ФГОС ВО профессиональных стандартов и других профессиональных стандартов из реестра профессиональных стандартов (перечня видов профессиональной деятельности), размещенного на специализированном сайте Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации "Профессиональные стандарты" (<http://profstandart.rosmintrud.ru>). Объем учета профессиональных стандартов в образовательной программе представлен в таблице № 1.

Таблица № 1. Объем учета профессиональных стандартов в образовательной программе

Назначение программы	Название программы	Номер уровня квалификации	Наименование выбранных профессиональных стандартов
Обучение бакалавров по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент	Производственный менеджмент (нефтяная и газовая промышленность)	6	07.003 Специалист по управлению персоналом. 08.036 Специалист по работе с инвестиционными проектами. 08.043 Экономист предприятия.

Таблица № 2. Сопоставление задач профессиональной деятельности ФГОС ВО и трудовых функций ПС

Требования ФГОС ВО	Требования ПС	Вывод
Типы задач профессиональной деятельности выпускников	Наименование обобщенной трудовой функции, трудовой функции	
07.003 Специалист по управлению персоналом		
Организационно-управленческий. Информационно-аналитический.	<i>В Деятельность по обеспечению персоналом:</i> В/02.6 Поиск, привлечение, подбор и отбор персонала. <i>С Деятельность по оценке и аттестации персонала:</i>	соответствует

	<p>C/01.6 Организация и проведение оценки персонала;</p> <p>C/02.6 Организация и проведение аттестации персонала.</p> <p><i>D Деятельность по развитию персонала:</i></p> <p>D/01.6 Организация и проведение мероприятий по развитию и построению профессиональной карьеры персонала;</p> <p>D/02.6 Организация обучения персонала;</p> <p>D/03.6 Организация адаптации и стажировки персонала;</p> <p>D/04.6 Администрирование процессов и документооборота по развитию и профессиональной карьере, обучению, адаптации и стажировке персонала.</p> <p><i>E Деятельность по организации труда и оплаты персонала:</i></p> <p>E/01.6 Организация труда персонала;</p> <p>E/02.6 Организация оплаты труда персонала.</p>	
08.036 Специалист по работе с инвестиционными проектами		
<p>Организационно-управленческий.</p> <p>Информационно-аналитический.</p>	<p><i>A Подготовка инвестиционного проекта:</i></p> <p>A/01.6 Разработка инвестиционного проекта.</p>	соответствует
08.043 Экономист предприятия		
<p>Организационно-управленческий.</p> <p>Информационно-аналитический.</p>	<p><i>A Экономический анализ деятельности организации:</i></p> <p>A/01.6 Сбор, мониторинг и обработка данных для проведения расчетов экономических показателей организации;</p> <p>A/02.6 Расчет и анализ экономических показателей результатов деятельности организации.</p>	соответствует

Таблица № 3. Сопоставление профессиональных компетенций ФГОС ВО и трудовых функций ПС

Требования ФГОС ВО	Требования ПС		Вывод
Профессиональные компетенции по каждой области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности	Трудовые функции	Квалификационные требования к ТФ, сформулированные в ПС	
07.003 Специалист по управлению персоналом			
<p>ПК-3 Способен обеспечить организацию, контроль, разработку и документационное обеспечение мероприятий в области формирования, развития и использования человеческих ресурсов организации</p>	<p>V/02.6 Поиск, привлечение, подбор и отбор персонала: высшее образование – бакалавриат. Дополнительное профессиональное образование - программы повышения квалификации; программы профессиональной переподготовки в области поиска и подбора персонала.</p> <p>C/01.6 Организация и проведение оценки персонала: высшее образование – бакалавриат.</p>	соответствует	

	<p>Дополнительное профессиональное образование - программы повышения квалификации; программы профессиональной переподготовки в области проведения оценки персонала.</p> <p>С/02.6 Организация и проведение аттестации персонала: высшее образование – бакалавриат. Дополнительное профессиональное образование - программы повышения квалификации; программы профессиональной переподготовки в области проведения оценки персонала.</p> <p>D/01.6 Организация и проведение мероприятий по развитию и построению профессиональной карьеры персонала: высшее образование. Дополнительное профессиональное образование - программы повышения квалификации; программы профессиональной переподготовки в области организационного и профессионального развития персонала.</p> <p>D/02.6 Организация обучения персонала: высшее образование. Дополнительное профессиональное образование - программы повышения квалификации; программы профессиональной переподготовки в области организационного и профессионального развития персонала.</p> <p>D/03.6 Организация адаптации и стажировки персонала: высшее образование. Дополнительное профессиональное образование - программы повышения квалификации; программы профессиональной переподготовки в области организационного и профессионального развития персонала.</p> <p>D/04.6 Администрирование процессов и документооборота по развитию и профессиональной карьере, обучению, адаптации и стажировке персонала: высшее образование. Дополнительное профессиональное образование - программы повышения квалификации; программы профессиональной переподготовки в области организационного и профессионального развития персонала.</p>	
<p>ПК-5 Способен на основе типовых методик выполнять расчеты по нормированию и оплате труда на предприятиях нефтяной и газовой промышленности</p>	<p>Е/01.6 Организация труда персонала: высшее образование. Дополнительное профессиональное образование - программы профессиональной переподготовки в области экономики, нормирования и оплаты труда, программы повышения квалификации.</p> <p>Е/02.6 Организация оплаты труда персонала: высшее образование. Дополнительное про-</p>	<p>соответствует</p>

	фессиональное образование - программы профессиональной переподготовки в области экономики, нормирования и оплаты труда, программы повышения квалификации.	
08.036 Специалист по работе с инвестиционными проектами		
ПК-2 Способен участвовать в управлении нефтегазовыми проектами, обосновывать внедрение инноваций и организационных изменений	А/01.6 Разработка инвестиционного проекта: высшее образование – бакалавриат.	соответствует
08.043 Экономист предприятия		
ПК-4 Способен выполнять сбор, мониторинг и обработку данных для проведения расчетов по планированию, проектированию и оценке эффективности производственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли; ПК-6 Владеет навыками проведения экономических исследований и составления отчетов по результатам финансово-хозяйственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли и их подразделений	А/01.6 Сбор, мониторинг и обработка данных для проведения расчетов экономических показателей организации: среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена или высшее образование - бакалавриат	соответствует
ПК-1 Владеет навыками использования основных теорий мотивации, лидерства и власти для решения управленческих задач, а также для выстраивания эффективных коммуникаций в коллективе; ПК-4 Способен выполнять сбор, мониторинг и обработку данных для проведения расчетов по планированию, проектированию и оценке эффективности производственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли; ПК-5 Способен на основе типовых методик выполнять расчеты по нормированию и оплате труда на предприятиях нефтяной и газовой промышленности; ПК-6 Владеет навыками проведения экономических исследований и составления отчетов по результатам финансово-хозяйственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли и их подразделений	А/02.6 Расчет и анализ экономических показателей результатов деятельности организации: среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена или высшее образование - бакалавриат	соответствует

Таблица № 4. Результаты освоения основной профессиональной образовательной программы высшего образования

Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности	Задачи профессиональной деятельности	Профессиональные компетенции
1	2	3
ОПД 07 Административно-управленческая и офисная деятельность	Организационно-управленческий. Информационно-аналитический.	ПК-3; ПК-5
ОПД 08 Финансы и экономика	Организационно-управленческий. Информационно-аналитический.	ПК-1; ПК-2; ПК-4; ПК-5; ПК-6
Общепрофессиональные компетенции (ОПК): ОПК 1- ОПК 6		
Универсальные компетенции (УК): УК 1- УК 11		
Цифровые компетенции (ЦК): ЦК-1, ЦК-2		

2.2 Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности выпускников

Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие программу бакалавриата, могут осуществлять профессиональную деятельность:

07 Административно-управленческая и офисная деятельность (в сфере управления персоналом);

08 Финансы и экономика (в сфере работы с инвестиционными проектами, в экономической сфере предприятия).

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

2.3 Задачи профессиональной деятельности выпускников

В соответствии с п.1.12 ФГОС ВО в рамках освоения программы бакалавриата выпускники могут готовиться к решению задач профессиональной деятельности следующих типов: информационно-аналитический, организационно-управленческий.

2.4 Тип образовательной программы

Тип программы – основная профессиональная.

3 Структура образовательной программы

Структура образовательной программы включает следующие блоки:

Блок 1 «Дисциплины (модули);

Блок 2 «Практика»;

Блок 3 «Государственная итоговая аттестация».

Таблица № 5. Структура и объем образовательной программы

Структура программы		Объем программы и ее блоков в соответствии с ФГОС ВО (з. е.)	Объем программы и ее блоков в соответствии с учебным планом (з. е.)
Блок 1	Дисциплины (модули)	не менее 160	213
Блок 2	Практика	не менее 9	12
Блок 3	Государственная итоговая аттестация	не менее 6	15
Объем программы бакалавриата		240	240

4 Планируемые результаты освоения образовательной программы

Результаты освоения ОПОП ВО определяются способностью обучающихся применять знания, умения, опыт и личностные качества в соответствии с задачами профессиональной деятельности. Целостность освоения ОПОП ВО достигается составом, глубиной и направленностью преподаваемых дисциплин на формирование всех групп компетенций, которыми должен обладать бакалавр по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент профиль «Производственный менеджмент (нефтяная и газовая промышленность)».

В результате освоения данной ОПОП ВО бакалавр должен обладать следующими универсальными компетенциями (УК):

Наименование категории (группы) универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции выпускника
Системное и критическое мышление	УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач
Разработка и реализация проектов	УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений
Командная работа и лидерство	УК-3. Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде
Коммуникация	УК-4. Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)
Межкультурное взаимодействие	УК-5. Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах
Самоорганизация и саморазвитие (в том числе здоровьесбережение)	УК-6. Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни
	УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

Безопасность жизнедеятельности	УК-8. Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов
Инклюзивная компетентность	УК-9. Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах
Экономическая культура, в том числе финансовая грамотность	УК-10. Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности
Гражданская позиция	УК-11. Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности

В результате освоения ОПОП ВО по направлению 38.03.02 Менеджмент выпускник должен обладать следующими общепрофессиональными компетенциями (ОПК):

ОПК-1. Способен решать профессиональные задачи на основе знаний (на промежуточном уровне) экономической, организационной и управленческой теории.

ОПК-2. Способен осуществлять сбор, обработку и анализ данных, необходимых для решения поставленных управленческих задач, с использованием современного инструментария и интеллектуальных информационно-аналитических систем.

ОПК-3. Способен разрабатывать обоснованные организационно-управленческие решения с учетом их социальной значимости, содействовать их реализации в условиях сложной и динамичной среды и оценивать их последствия.

ОПК-4. Способен выявлять и оценивать новые рыночные возможности, разрабатывать бизнес-планы создания и развития новых направлений деятельности и организаций.

ОПК-5. Способен использовать при решении профессиональных задач современные информационные технологии и программные средства, включая управление крупными массивами данных и их интеллектуальный анализ;

ОПК-6. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности.

Профессиональные компетенции, установленные программой бакалавриата, сформированы на основе профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, а также на основе анализа требований к профессиональным компетенциям, предъявляемым к выпускникам на рынке труда, обобщения отечественного и зарубежного опыта, проведения консультаций с ведущими работодателями нефтяной и газовой промышленности Республики Коми.

В результате освоения ОПОП ВО по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент профиль «Производственный менеджмент (нефтяная и газовая промышленность)» выпускник должен обладать следующими профессиональными компетенциями (ПК):

ПК-1. Владеет навыками использования основных теорий мотивации, лидерства и власти для решения управленческих задач, а также для выстраивания эффективных коммуникаций в коллективе.

ПК-2. Способен участвовать в управлении нефтегазовыми проектами, обосновывать внедрение инноваций и организационных изменений.

ПК-3. Способен обеспечить организацию, контроль, разработку и документационное обеспечение мероприятий в области формирования, развития и использования человеческих ресурсов организации.

ПК-4. Способен выполнять сбор, мониторинг и обработку данных для проведения расчетов по планированию, проектированию и оценке эффективности производственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли.

ПК-5. Способен на основе типовых методик выполнять расчеты по нормированию и оплате труда на предприятиях нефтяной и газовой промышленности.

ПК-6. Владеет навыками проведения экономических исследований и составления отчетов по результатам финансово-хозяйственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли и их подразделений.

В результате освоения ОПОП ВО по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент профиль «Производственный менеджмент (нефтяная и газовая промышленность)» выпускник должен освоить следующие цифровые компетенции (ЦК):

ЦК-1. Способен искать нужные источники информации и данные, воспринимать, анализировать, запоминать и передавать информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач.

ЦК-2. Способен проводить оценку информации, ее достоверности, строить логические умозаключения на основании поступающей информации и данных.

Состав и краткая характеристика компетенций представлена в Приложении №1.

Матрица компетенций образовательной программы представляет собой построение структурно-логических связей между содержанием образовательной программы и планируемыми результатами освоения образовательной программы (Приложение № 2).

5 Ресурсное обеспечение образовательной программы

5.1 Кадровое обеспечение

Реализация программы бакалавриата обеспечивается педагогическими работниками Организации, а также лицами, привлекаемыми Организацией к реализации программы бакалавриата на иных условиях. Квалификация педагогических работников Организации отвечает квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках и профессиональном стандарте «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 8 сентября 2015 г. N 608н и зарегистрирован в Минюсте России 24 сентября 2015 г. N 38993).

Таблица № 6. Выполнение требований к кадровым условиям реализации образовательной программы

пункт ФГОС ВО	Требование ФГОС ВО	Показатель, %	Выполнение (очн./очно-заочн.), %
4.4.3	Доля педагогических работников Организации,	не менее 70	96,3 / 96,1

	участвующих в реализации программы бакалавриата, и лиц, привлекаемых Организацией к реализации программы бакалавриата на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), должны вести научную, учебно-методическую и (или) практическую работу, соответствующую профилю преподаваемой дисциплины (модуля).		
4.4.4	Доля педагогических работников Организации, участвующих в реализации программы бакалавриата, и лиц, привлекаемых Организацией к реализации программы бакалавриата на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), должны являться руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники (иметь стаж работы в данной профессиональной сфере не менее 3 лет).	не менее 5	9,2 / 12,6
4.4.5	Доля педагогических работников Организации и лиц, привлекаемых к образовательной деятельности Организации на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), должны иметь ученую степень (в том числе ученую степень, полученную в иностранном государстве и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное в иностранном государстве и признаваемое в Российской Федерации).	не менее 60	76,0 / 86,7

Информация о кадровом обеспечении ОПОП представлена в Приложениях №3 и №4.

5.2 Учебно-методическое обеспечение

Общесистемные требования к реализации программы бакалавриата по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент» профиль «Производственный менеджмент (нефтяная и газовая промышленность)» выполняются согласно ФГОС ВО. Организация располагает на праве собственности или ином законном основании материально-техническим обеспечением образовательной деятельности (помещениями и оборудованием) для реализации программы бакалавриата по Блоку 1 «Дисциплины (модули)» и Блоку 3 «Государственная итоговая аттестация» в соответствии с учебным планом.

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронной информационно-образовательной среде университета из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети Интернет, как на территории университета, так и вне ее

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства, обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к одной или нескольким электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам) и к электронной информационно-образовательной среде как на территории Организации, так и вне ее.

Электронная информационно-образовательная среда университета обеспечивает:

- доступа к учебным планам, рабочим программам дисциплин, программам практик, к изданиям ЭБС и ЭИОС, указанным в рабочих программах);
- фиксации хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения программы бакалавриата;
- проведения всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- формирования электронного портфолио обучающихся, в том числе сохранение их работ, рецензий и оценок на эти работы;
- взаимодействия между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети Интернет.

Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Функционирование электронной информационно-образовательной среды соответствует законодательству Российской Федерации.

Уровень обеспеченности печатными изданиями, используемыми в образовательном процессе, составляет не менее 0,25 экземпляра каждого из изданий, указанных в рабочих программах дисциплин (модулей), программах практик, на одного обучающегося из числа лиц, одновременно осваивающих соответствующую дисциплину (модуль), проходящих соответствующую практику. В достаточном объеме имеется специальная литература и периодические издания для обеспечения образовательной программы. Книжный фонд библиотеки в достаточной мере отвечает потребностям обучающихся и преподавателей в учебной и научной литературе. Книжный фонд комплектуется в соответствии с требованиями Министерства образования и науки России к обеспеченности литературой учебных заведений. Электронные версии всех учебно-методических комплексов размещены на сайте библиотеки ФГБОУ ВО «УГТУ» и к ним обеспечен свободный доступ всех обучающихся и преподавателей университета. Активно ведется работа по подготовке собственных учебно-методических изданий. Регулярно пополняются существующие в библиотеке электронные базы: база отраслевых статей, база трудов преподавателей и сотрудников, база авторефератов и диссертаций, защищенных в университете. В читальном зале библиотеки обучающиеся имеют возможность пользоваться услугами «Виртуального читального зала РГБ». Ежегодно по договорам и контрактам приобретаются электронные учебники с сетевыми правами (Приложение №5). Библиотека обеспечивает доступом к обновляемой в режиме реального времени информационно-правовой базе Консультант Плюс, содержащей собственную юридическую библиотеку.

Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ), в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к со-

временным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению (при необходимости). В процессе обучения используются современные информационные средства связи: локальная сеть университета, Internet.

Для обучающихся обеспечена возможность оперативного обмена информацией с отечественными и зарубежными образовательными учреждениями, предприятиями и организациями, обеспечен доступ к современным профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам.

В учебном процессе используются справочно-правовая система «Консультант Плюс», ЭБС «ZNANIUM.COM», Научно-электронная библиотека eLibrary.ru, Ресурсы научной библиотеки (НБ) Тюменского индустриального университета ТИУ; Ресурсы электронной библиотеки (ЭБ) УГНТУ; Ресурсы научно-технической библиотеки РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина; ВЭБС Учебно-методические пособия и др.

При необходимости, обучающиеся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ могут быть обеспечены печатными и электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

5.3 Материально-техническое обеспечение

Материально-технические условия для реализации образовательного процесса подготовки бакалавров по направлению 38.03.02 «Менеджмент» профиль «Производственный менеджмент (нефтяная и газовая промышленность)» соответствуют действующим санитарным и противопожарным нормам, а так же требованиям ФГОС ВО.

Специальные помещения представляют собой учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования. Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие примерным программам дисциплин (модулей), рабочим учебным программам дисциплин (модулей).

Помещения для самостоятельной работы обучающихся имеются в каждом учебном корпусе университета и оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

Организация обеспечена необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения (состав определен в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит ежегодному обновлению).

Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ), в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит ежегодному обновлению.

Обучающиеся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья обеспечены печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья. Информация о материально-техническом обеспечении данной ОПОП, реализуемой в УГТУ представлена в Приложении №6.

6 Учебный план

В учебном плане указывается перечень дисциплин (модулей), практик, аттестационных испытаний итоговой (государственной итоговой) аттестации обучающихся, других видов учебной деятельности с указанием их объема в зачетных единицах, последовательности и распределения по периодам обучения, включая объем работы обучающихся по видам учебных занятий во взаимодействии с преподавателем (контактная работа обучающихся с преподавателем) и самостоятельной работы обучающихся в академических часах. Для каждой дисциплины (модуля), практики указываются формы текущей и промежуточной аттестации обучающихся. Выделяются часы на подготовку обучающегося к экзаменам. Учебный план по очной и очно-заочной формам обучения представлен в Приложении № 7.

7 Календарный учебный график

Календарный учебный график является неотъемлемой частью учебного плана. В календарном учебном графике указываются периоды обучения – учебные годы (курсы), периоды обучения, выделяемые в рамках курсов (семестры), периоды экзаменационных сессий, практик, каникул (включая каникулы, предоставляемые по заявлению обучающегося после прохождения государственной итоговой аттестации), а также нерабочие праздничные дни. Календарный учебный график по очной и очно-заочной формам обучения представлен в Приложении № 8.

8 Рабочие программы дисциплин (модулей)

Рабочие программы дисциплин (модулей) включают в себя:

- титульный лист и лист согласования;
- аннотацию;
- перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы;
- место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы;
- структуру и содержание дисциплины, с указанием объема дисциплины (модуля), видов учебной работы, форм контроля;
- перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю), основной и дополнительной учебной литературой, необходимой для освоения дисциплины;
- программное обеспечение и Интернет-ресурсы;
- фонд оценочных средств для проведения текущей и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю);
- описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю).

Аннотации к рабочим программам дисциплин (модулей) представлены в Приложении № 9.

9 Рабочая программа воспитания

Рабочая программа воспитания включает в себя:

- титульный лист и лист согласования;
- аннотацию;
- перечень планируемых результатов воспитательной деятельности, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы;
- место воспитательной деятельности в структуре образовательной программы;
- структуру и содержание воспитательной деятельности, с указанием приоритетных видов воспитательной деятельности;
- перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по приоритетным видам воспитательной деятельности;
- программное обеспечение и Интернет-ресурсы;
- описание материально-технической базы, необходимой для осуществления воспитательной деятельности.

Аннотация к рабочей программе воспитания представлена в Приложении № 10.

10 Календарный план воспитательной работы

Календарный план воспитательной работы включает в себя перечень мероприятий по направлениям воспитательной деятельности (Приложение № 11).

11 Программы практик

Программы практик включают в себя:

- титульный лист и лист согласования;
- аннотацию;
- цели практики;
- задачи практики;
- вид практики, способ, форму (формы) и место её проведения;
- перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики;
- место практики в структуре ОПОП ВО;
- объем практики и её продолжительность, формы контроля;
- содержание практики;
- форму отчетности по практике;
- перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики;
- перечень информационных технологий, используемых при проведении практики;
- материально-техническую базу, необходимую для проведения практики;
- фонд оценочных средств.

Аннотации к программам практик представлены в Приложении № 12.

12 Программа государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация обучающихся по образовательной программе проводится в соответствии с локальными нормативными актами университета.

При реализации образовательной программы все компетенции включаются в набор требуемых результатов освоения программы бакалавриата.

Программа государственной итоговой аттестации включает в себя:

- титульный лист и лист согласования;
- общие положения;
- цели и задачи государственной итоговой аттестации;
- структуру и содержание государственной итоговой аттестации;
- итоги и отчетность;
- перечень учебных изданий;
- фонд оценочных средств;
- описание материально-технической базы, необходимой для проведения государственной итоговой аттестации;
- методические указания для обучающихся.

Итоговая аттестация выпускника является обязательной и осуществляется после освоения основной образовательной программы в полном объеме. Аннотация к программе государственной итоговой аттестации представлена в Приложении № 13.

13 Экспертиза образовательной программы

Экспертиза образовательной программы – обеспечение ее качества за счет оценки всеми участниками образовательного процесса. К экспертизе могут быть привлечены представители работодателей и объединений работодателей, обучающиеся, выпускники, педагогические работники, принимающие участие в реализации образовательной программы.

Рецензия на образовательную программу (Приложение № 14).

14 Актуализация образовательной программы

В Приложение № 15 указаны сведения об актуализации образовательной программы в части:

- изменения, внесенные в учебный план;
- обновления лицензионного программного обеспечения, состав которого определяется в рабочих программах дисциплин (модулей);
- обновления библиотечного фонда печатными изданиями, указанными в рабочих программах дисциплин (модулей), программах практик;
- доступа обучающихся к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей);
- оснащения помещений для проведения учебных занятий оборудованием и техническими средствами обучения, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей).

**ПЛАНИРУЕМЫЕ
результаты освоения образовательной программы**

Код компетенции	Наименование компетенции	Краткое содержание, определение и структура компетенции
1	2	3
УК	УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ:	
УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	Знать: принципы сбора, отбора и обобщения информации, методики системного подхода для решения профессиональных задач. Уметь: анализировать и систематизировать данные, оценивать эффективность анализа проблем и принятия решений в профессиональной деятельности. Владеть: навыками поиска и практической работы с информационными источниками; методами принятия решений.
УК-2	Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	Знать: способы поиска оптимальных решений в рамках поставленной цели, необходимые ресурсы, действующие правовые нормы и ограничения при принятии решения. Уметь: определять задачи исходя из поставленной цели с учетом действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений. Владеть: инструментами для определения и достижения задач, подчиненных общей цели, с использованием действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений.
УК-3	Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	Знать: основные приемы и нормы социального взаимодействия, в т.ч. в команде. Уметь: действовать в духе сотрудничества; принимать решения с соблюдением этических принципов их реализации; проявлять уважение к мнению и культуре других; определять цели и работать в направлении личного, образовательного и профессионального роста. Владеть: навыками распределения ролей в условиях командного взаимодействия; методами оценки своих действий.
УК-4	Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)	Знать: принципы построения устного и письменного высказывания на государственном и иностранном языках; требования к деловой устной и письменной коммуникации. Уметь: логически и аргументировано строить устную и письменную речь на государственном и иностранном языке. Владеть: различными формами, видами устной и письменной коммуникации на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах).
УК-5	Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах	Знать: основные категории философии, историческое наследие, социокультурные традиции и основы межкультурной коммуникации. Уметь: взаимодействовать с людьми с учетом социокультурных особенностей в целях успешного выполнения профессиональных задач и социальной интеграции. Владеть: навыками оценки событий в социально-историческом, этическом и философском контекстах.
УК-6	Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	Знать: принципы образования, основные приемы эффективного управления собственным временем. Уметь: анализировать, планировать и контролировать собственное время; использовать знание о своих ресурсах и их пределах для саморазвития. Владеть: методами управления собственным временем; планировать и реализовывать траекторию своего профессионального и личного роста на основе принципов образования в течение всей жизни.

УК-7	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	Знать: методы и средства физической культуры для обеспечения социальной и профессиональной деятельности, основы самостоятельного, правильного использования методов физического воспитания и укрепления здоровья. Уметь: находить эффективные методы и средства физической культуры для обеспечения социальной и профессиональной деятельности. Владеть: средствами самостоятельного методически правильного использования методов физвоспитания и укрепления здоровья, готовностью к достижению должного уровня физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.
УК-8	Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	Знать: основные методы защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий. Уметь: пользоваться основными методами защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий. Владеть: приёмами оказания первой помощи пострадавшим в ЧС и экстремальных ситуациях.
УК-9	Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах	Знать: понятие инклюзивной компетентности, ее компоненты и структуру; особенности применения базовых дефектологических знаний в социальной и профессиональной сферах. Уметь планировать и осуществлять профессиональную деятельность с лицами с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами. Владеть: навыками взаимодействия в социальной и профессиональной сферах с лицами с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами
УК-10	Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	Знать: понятийный аппарат экономической науки базовые принципы функционирования экономики; цели и механизмы основных видов социально-экономической политики и ее влияние на индивида. Уметь: использовать экономические инструменты для достижения поставленных целей; управлять личными финансами (личным бюджетом). Владеть: навыками применения экономических инструментов; методами личного экономического и финансового планирования для достижения поставленных целей.
УК-11	Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности	Знать: действующие правовые нормы, обеспечивающие борьбу с экстремизмом, терроризмом и коррупцией в различных областях жизнедеятельности; способы профилактики экстремизма, терроризма, коррупции и формирования нетерпимого отношения к ним. Уметь: планировать, организовывать и проводить мероприятия, обеспечивающие формирование гражданской позиции и предотвращение экстремизма, терроризма и коррупции в профессиональной деятельности. Владеть: навыками взаимодействия в профессиональной деятельности на основе нетерпимого отношения к экстремизму, терроризму и коррупции.
ОПК	ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ:	
ОПК-1	Способен решать профессиональные задачи на основе знаний (на промежуточном уровне) экономической, организационной и управленческой теории	Знать: основы экономических, организационных и управленческих теорий в объеме, необходимом для успешной профессиональной деятельности. Уметь: использовать знание экономической, организационной и управленческой теорий в профессиональной деятельности; осу-

		<p>ществлять постановку профессиональных задач, используя категориальный аппарат экономической, организационной и управленческой наук.</p> <p>Владеть: навыками сбора и анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.</p>
ОПК-2	Способен осуществлять сбор, обработку и анализ данных, необходимых для решения поставленных управленческих задач, с использованием современного инструментария и интеллектуальных информационно-аналитических систем	<p>Знать: методы сбора, обработки и анализа данных, необходимых для решения управленческих задач; современные интеллектуально-поисковые системы; программные продукты для решения профессиональных задач.</p> <p>Уметь: выбирать и использовать адекватные содержанию профессиональных задач методы обработки и анализа данных; проводить статистическую обработку и интеллектуальный анализ информации, необходимой для принятия обоснованных организационно-управленческих решений.</p> <p>Владеть: навыками использования для решения профессиональных задач современные цифровые технологии и программные продукты.</p>
ОПК-3	Способен разрабатывать обоснованные организационно-управленческие решения с учетом их социальной значимости, содействовать их реализации в условиях сложной и динамичной среды и оценивать их последствия	<p>Знать: основные методы и модели принятия организационно-управленческих решений с учетом их социальной значимости.</p> <p>Уметь: находить и обосновывать организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и нести за них ответственность.</p> <p>Владеть: навыками разработки организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности и обеспечения их реализации.</p>
ОПК-4	Способен выявлять и оценивать новые рыночные возможности, разрабатывать бизнес-планы создания и развития новых направлений деятельности и организаций	<p>Знать: методы формулирования бизнес-идеи; принципы, способы и методы разработки бизнес-планов создания и развития новых направлений деятельности.</p> <p>Уметь: находить и оценивать новые рыночные возможности; разрабатывать бизнес-планы создания и развития новых организаций.</p> <p>Владеть: методами формулирования и разработки бизнес-планов в условиях новых рыночных возможностей.</p>
ОПК-5	Способен использовать при решении профессиональных задач современные информационные технологии и программные средства, включая управление крупными массивами данных и их интеллектуальный анализ	<p>Знать: современные информационные технологии и программные средства при решении задач профессиональной деятельности.</p> <p>Уметь: выбирать современные информационные технологии и программные средства при решении задач профессиональной деятельности.</p> <p>Владеть: навыками использования в профессиональной деятельности современных информационных технологий и программных средств, включая управление крупными массивами данных.</p>
ОПК-6	Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	<p>Знать: принципы работы современных информационных технологий.</p> <p>Уметь: использовать современные информационные технологии для решения задач профессиональной деятельности.</p> <p>Владеть: навыками использования в профессиональной деятельности современных информационных технологий</p>
ПК	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ:	
ПК-1	Владеет навыками использования основных теорий мотивации, лидерства и власти для решения управленческих задач, а также для выстраивания эффективных коммуникаций в коллективе	<p>Знать: основные теории мотивации, лидерства и власти для решения стратегических и оперативных управленческих задач; современные методы управления производством и осуществления эффективных коммуникаций в коллективе.</p> <p>Уметь: использовать теоретические положения мотивации персонала к выполнению стратегических, тактических и оперативных управленческих задач; организовывать работу в коллективе; выстраивать эффективные коммуникации в коллективе.</p> <p>Владеть: навыками использования основных теорий мотивации лидерства и власти; выстраивания эффективных коммуникаций с коллегами и руководством.</p>

ПК-2	Способен участвовать в управлении нефтегазовыми проектами, обосновывать внедрение инноваций и организационных изменений	Знать: методы оценки экономической эффективности нефтегазового проекта; основные факторы риска при внедрении инноваций; основы управления нефтегазовыми проектами; принципы внедрения организационных изменений. Уметь: оценивать эффективность нефтегазового проекта; разрабатывать меры по снижению воздействия основных факторов риска на эффективность нефтегазового проекта; обосновывать сценарии организационных изменений; формировать плановые значения результатов внедрения инноваций. Владеть: навыками обоснования эффективности нефтегазового проекта и внедрения инноваций.
ПК-3	Способен обеспечить организацию, контроль, разработку и документационное обеспечение мероприятий в области формирования, развития и использования человеческих ресурсов организации	Знать: методы поиска, привлечения, подбора и отбора персонала; формы материального и нематериального стимулирования труда; порядок организации и проведения оценки персонала; делопроизводство в области управления человеческими ресурсами организации. Уметь: осуществлять деятельность по организации и проведению оценки и аттестации персонала; осуществлять администрирование процессов и документооборота по развитию и профессиональной карьере, обучению, адаптации и стажировке персонала. Владеть: навыками организации обучения персонала; адаптации и стажировки персонала; сбора, анализа и структурирования информации о кандидатах и предложениях на рынке труда.
ПК-4	Способен выполнять сбор, мониторинг и обработку данных для проведения расчетов по планированию, проектированию и оценке эффективности производственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли	Знать: методы планирования, проектирования и оценки эффективности производственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли; Уметь: организовать работу по планированию и оценке эффективности деятельности структурных подразделений предприятий нефтегазовой отрасли; разрабатывать предложения по совершенствованию управления организацией и эффективному выявлению и использованию имеющихся ресурсов для обеспечения конкурентоспособности производимой продукции, работ (услуг) и получения прибыли. Владеть: навыками подготовки проектов текущих планов, руководства подготовкой проектов текущих планов по всем видам деятельности.
ПК-5	Способен на основе типовых методик выполнять расчеты по нормированию и оплате труда на предприятиях нефтяной и газовой промышленности	Знать: основы нормирования и оплаты труда на предприятиях нефтяной и газовой промышленности. Уметь: разрабатывать предложения по совершенствованию системы оплаты труда и порядка нормирования труда на рабочих местах. Владеть: навыками анализа успешных практик по нормированию и оплате труда на предприятиях нефтяной и газовой промышленности.
ПК-6	Владеет навыками проведения экономических исследований и составления отчетов по результатам финансово-хозяйственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли и их подразделений	Знать: показатели, характеризующие хозяйственную и финансовую деятельность структурных подразделений (отделов, цехов) предприятия нефтегазовой отрасли; методы выявления резервов повышения эффективности деятельности предприятия нефтегазовой отрасли. Уметь: осуществлять информационно-аналитическое обеспечение проведения экономических исследований финансово-хозяйственной деятельности структурного подразделения предприятия нефтегазовой отрасли; Владеть: навыками проведения анализа показателей деятельности структурных подразделений (отделов, цехов) предприятия нефтегазовой отрасли; выявления возможностей повышения эффективности деятельности предприятия нефтегазовой отрасли
ПК ЦИФРОВЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ:		
ЦК-1	Способен искать нужные источники информации и данные, воспринимать, анализировать, запоминать и передавать информацию с использованием цифровых средств, а	Знать: методы поиска и анализа релевантной информации Уметь: воспринимать, анализировать, запоминать и передавать информацию с использованием цифровых средств Владеть: навыками передачи информации с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач

	также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач	
ЦК-2	Способен проводить оценку информации, ее достоверности, строить логические умозаключения на основании поступающей информации и данных	Знать: методы оценки достоверности информации Уметь: проводить оценку информации, ее достоверности, строить логические умозаключения на основании поступающей информации и данных Владеть: навыками построения логических умозаключений на основании поступающей информации и данных

Матрица компетенций

		Универсальные компетенции											Общепрофессиональные компетенции						Профессиональные компетенции						Цифровые компетенции		
Индекс	Наименование	УК-1	УК-2	УК-3	УК-4	УК-5	УК-6	УК-7	УК-8	УК-9	УК-10	УК-11	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4	ОПК-5	ОПК-6	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5	ПК-6	ЦК-1	ЦК-2	
Блок 1																											
<i>Б1.О</i>	<i>Обязательная часть</i>																										
Б1.О.01	История					+																					
Б1.О.02	Философия					+																					
Б1.О.03	Иностранный язык				+																						
Б1.О.04	Безопасность жизнедеятельности								+																		
Б1.О.05	Физическая культура и спорт							+																			
Б1.О.06	Русский язык и культура речи				+																						
Б1.О.07	Высшая математика	+																									
Б1.О.08	Теория менеджмента			+	+								+							+							
Б1.О.09	Микроэкономика		+								+		+														
Б1.О.10	Теория вероятностей и математическая статистика	+												+													
Б1.О.11	Правоведение		+									+															
Б1.О.12	Тайм-менеджмент						+																				
Б1.О.13	Общая статистика	+												+													+
Б1.О.14	Макроэкономика										+		+														
Б1.О.15	Введение в профессио-									+			+														

		Универсальные компетенции											Общепрофессиональные компетенции						Профессиональные компетенции						Цифровые компетенции	
Индекс	Наименование	УК-1	УК-2	УК-3	УК-4	УК-5	УК-6	УК-7	УК-8	УК-9	УК-10	УК-11	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4	ОПК-5	ОПК-6	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5	ПК-6	ЦК-1	ЦК-2
	нальную деятельность																									
Б1.О.16	Профессиональный иностранный язык				+																					
Б1.О.17	Статистика промышленности	+												+					+							
Б1.О.18	Маркетинг															+										
Б1.О.19	Стратегический менеджмент														+	+										
Б1.О.20	Бухгалтерский учет													+												
Б1.О.21	Управление человеческими ресурсами														+				+		+					
Б1.О.22	Информационные технологии в профессиональной деятельности													+			+	+							+	
Б1.О.23	Методы принятия управленческих решений		+												+											
Б1.О.24	Организация предпринимательской деятельности															+										
Б1.О.25	Бизнес-планирование															+										
Б1.О.26	Рейнжиниринг бизнес-процессов																			+						
Б1.О.27	Управление организационным развитием и изменениями в компании												+		+				+	+						

		Универсальные компетенции											Общепрофессиональные компетенции						Профессиональные компетенции						Цифровые компетенции		
Индекс	Наименование	УК-1	УК-2	УК-3	УК-4	УК-5	УК-6	УК-7	УК-8	УК-9	УК-10	УК-11	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4	ОПК-5	ОПК-6	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5	ПК-6	ЦК-1	ЦК-2	
Б1.О.28	Современные платежные системы																+	+							+		
Б1.О.29	Финансовый менеджмент																							+			
<i>Б1.В</i>	<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>																										
Б1.В.01	Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту							+																			
Б1.В.02	Экономика организаций (предприятий) нефтяной и газовой промышленности																					+			+		
Б1.В.03	Организация производства на предприятиях нефтяной и газовой промышленности																					+	+				
Б1.В.04	Организация, нормирование и оплата труда на предприятиях нефтяной и газовой промышленности																							+			
Б1.В.05	Операционный менеджмент на предприятиях нефтяной и газовой промышленности																							+	+		
Б1.В.06	Планирование производства на предприятиях нефтяной																						+	+	+		

		Универсальные компетенции											Общепрофессиональные компетенции						Профессиональные компетенции						Цифровые компетенции		
Индекс	Наименование	УК-1	УК-2	УК-3	УК-4	УК-5	УК-6	УК-7	УК-8	УК-9	УК-10	УК-11	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4	ОПК-5	ОПК-6	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5	ПК-6	ЦК-1	ЦК-2	
	и газовой промышленности																										
Б1.В.07	Анализ финансово-хозяйственной деятельности предприятия (организации)																					+			+		
Б1.В.08	Управление инвестициями в нефтяной и газовой промышленности																				+						
Б1.В.09	Оценка эффективности инвестиций																				+		+				
Б1.В.10	Инновационный менеджмент в нефтяной и газовой промышленности																				+						
Б1.В.11	Управление нефтегазовыми проектами		+																	+	+	+					
Б1.В.12	Управление рисками организации																				+		+				
<i>Б1.В.ДВ.</i>	<i>Дисциплины по выбору</i>																										
Б1.В.ДВ.01.01	Экономико-математические методы и моделирование в производственном менеджменте	+																								+	
Б1.В.ДВ.01.02	Системный анализ в производственном менеджменте	+																								+	

		Универсальные компетенции											Общепрофессиональные компетенции						Профессиональные компетенции						Цифровые компетенции	
Индекс	Наименование	УК-1	УК-2	УК-3	УК-4	УК-5	УК-6	УК-7	УК-8	УК-9	УК-10	УК-11	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4	ОПК-5	ОПК-6	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5	ПК-6	ЦК-1	ЦК-2
Б1.В.ДВ.02.01	Технологии делового взаимодействия			+	+					+									+							
Б1.В.ДВ.02.02	Организационное поведение			+	+														+							
Б1.В.ДВ.03.01	Основы логистики																					+		+		
Б1.В.ДВ.03.02	Управление цепями поставок																						+		+	
Б1.В.ДВ.04.01	Основы нефтегазового дела																							+		
Б1.В.ДВ.04.02	Сооружение и эксплуатация трубопроводных систем																								+	
Б1.В.ДВ.05.01	Международные рынки нефти и газа																								+	
Б1.В.ДВ.05.02	Экономика отрасли																								+	
Б1.В.ДВ.06.01	Стратегическое планирование в отраслях нефтегазового комплекса																		+							
Б1.В.ДВ.06.02	Организация управления в отраслях нефтегазового комплекса																		+							
Б1.В.ДВ.07.01	Корпоративный документооборот				+																	+				
Б1.В.ДВ.07.02	Организационно-документационное обеспечение				+																	+				
Б1.В.ДВ.08.01	Корпоратив-										+				+											

		Универсальные компетенции											Общепрофессиональные компетенции						Профессиональные компетенции						Цифровые компетенции		
Индекс	Наименование	УК-1	УК-2	УК-3	УК-4	УК-5	УК-6	УК-7	УК-8	УК-9	УК-10	УК-11	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4	ОПК-5	ОПК-6	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5	ПК-6	ЦК-1	ЦК-2	
	ная социальная ответственность																										
Блок 2																											
<i>Б2.О.</i>	<i>Обязательная часть</i>																										
Б2.О.01(У)	Учебная практика (ознакомительная)				+								+	+		+			+						+	+	
Б2.О.02(П)	Производственная практика (технологическая)						+			+					+		+				+		+		+	+	
<i>Б2.В</i>	<i>Часть, формируемая участниками образовательных</i>																										
Б2.В.01(П)	Производственная (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности)																			+	+		+	+			
Блок 3																											
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Факультативы																											
ФТД.01	Командообразование			+																							
ФТД.02	Финансовые институты и рынки										+																

СПРАВКА

о кадровом обеспечении основной образовательной программы высшего образования – программы бакалавриата
38.03.02 Менеджмент, Производственный менеджмент (нефтяная и газовая промышленность), очная форма

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель; по договору ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки* по дисциплинам (модулям), практикам, ГИА	
							Контактная работа	
							количество часов	доля ставки
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Алефиров Илья Андреевич	Штатный	Должность специальность – ассистент, ученая степень отсутствует, ученое звание отсутствует	Сооружение и эксплуатация трубопроводных систем / Основы нефтегазового дела	Высшее профессиональное, специальность – Нефтегазовое дело, квалификация – бакалавр, магистр	1. Удостоверение о повышении квалификации «Управление онлайн-курсами в СДО MOODLE», 16 часов, 22.06.2021, ФГБОУ ВО «УГТУ». 2. Удостоверение о повышении квалификации от 17.05.2021 «Психология взаимоотношений в системе «Преподаватель-обучающийся» (ФГБОУ ВО «УГТУ»), 16 часов. 3. Удостоверение о повышении квалификации от 06.10.2022 «Психология взаимоотношений в системе "Преподаватель-обучающийся"», ФГБОУ ВО "Ухтинский государственный технический университет".	40,0	0,044
2	Амаглобели Эндзела Годердзиевна	Штатный	Должность – ассистент, ученая степень отсутствует, ученое звание отсутствует	Введение в профессиональную деятельность	Высшее, специальность – Менеджмент, квалификация – Бакалавр, Магистр	Удостоверение о повышении квалификации № 340000174058 «Психология взаимоотношений в системе «Преподаватель-обучающийся», с 06.12.2022 по 20.12.2022, 16 часов, г. Ухта, ФГБОУ ВО «Ухтинский государственный технический университет».	20,0	0,022

3	Ануфриев Григорий Николаевич	Штатный	Должность – старший преподаватель, ученая степень отсутствует, ученое звание отсутствует	Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту 2 семестр	Высшее профессиональное, специальность – Физическая культура и спорт, квалификация – Специалист по физической культуре и спорту	1. Удостоверение о повышении квалификации от 17.05.2021 «Психология взаимоотношений в системе «Преподаватель-обучающийся» (ФГБОУ ВО «УГТУ»), 16 часов 2. Удостоверение о повышении квалификации "Управление онлайн-курсами в СДО MOODLE", 16 часов, 22.06.2021, ФГБОУ ВО «УГТУ». 3. Удостоверение о повышении квалификации от 29.11.2021 "Самоменеджмент: практический курс для повышения личной эффективности преподавателя", 72 часа, ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет», г. Казань	40,3	0,045
4	Барышникова Леся Петровна	Штатный	Должность – профессор, ученая степень – кандидат экономических наук, ученое звание – доцент	Маркетинг	Высшее профессиональное, специальность – Документоведение, организация управленческого труда и делопроизводства государственных учреждений, квалификация – Организатор управленческого труда	1. Диплом о профессиональной переподготовке № 112409592254 от 26 декабря 2021 г. «Менеджмент», 250 часов, Воркутинский филиал ФГБОУ ВО «УГТУ». 2. Удостоверение о повышении квалификации № 612414200163 от 15 апреля 2021 г. «Педагогическое образование», 72 часа, Частное образовательное учреждение высшего образования «Таганрогский институт управления и экономики», г. Таганрог. 3. Удостоверение о повышении квалификации № 612402686525 от 28 декабря 2018 г. «Государственное и муниципальное образование», 120 часа, Частное образовательное учреждение высшего образования «Таганрогский институт управления и экономики», г. Таганрог.	38,0	0,042
5	Башкиров Семен Петрович	Штатный	Должность – Старший преподаватель, ученая степень отсутствует, ученое звание отсутствует	Организация предпринимательской деятельности	Высшее профессиональное, специальность – Финансы и кредит, квалификация – Экономист	1. Диплом о профессиональной переподготовке № 180000268012 от 3 июня 2018 г. «Менеджмент в образовании», о присвоении квалификации - менеджер в образовании, АНО ДПО	58,0	0,064

						«Московская академия профессиональных компетенций», г. Москва.		
6	Безгодов Дмитрий Николаевич	Штатный	Должность – Старший преподаватель, ученая степень отсутствует, ученое звание отсутствует	Философия	Высшее профессиональное, специальность – Философия, квалификация – Философ, Преподаватель философии	1. Удостоверение о повышении квалификации № 110400007334 «Проектирование образовательного процесса в высшей школе на деятельностной основе. Модуль: Интернет-технологии в организации проектно-исследовательской деятельности студентов» с 20.11.2018 по 22.11.2018, 18 часов, ФГБОУ ВО «Ухтинский государственный технический университет».	64,0	0,071
7	Белоусова Кристина Вячеславовна	штатный	Должность – доцент, ученая степень – кандидат педагогических наук, ученое звание отсутствует	Физическая культура и спорт	Высшее профессиональное, специальность – Физическая культура и спорт, квалификация – педагог по физической культуре и спорту	1. Удостоверение о повышении квалификации № 28614 от 19.12.2020 "Особенности реализации интегративного образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья", ПК ФГБОУ «КНИТУ» с 7.12.20 по 18.12.20, 36ч., г. Казань. 2. Удостоверение о повышении квалификации № 35977 от 24.11.2021 "Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности преподавателя высшей школы", ПК ФГБОУ «КНИТУ» с 15.11.21 по 24.11.21, 72ч., г. Казань.	18,3	0,020
8	Борисова Ольга Владимировна	штатный	Должность – старший преподаватель, ученая степень отсутствует, ученое звание отсутствует	Иностранный язык	Высшее профессиональное, специальность – Филология, квалификация – Учитель английского и немецкого языков	1. Удостоверение о повышении квалификации от 17.05.2021 «Психология взаимоотношений в системе «Преподаватель-обучающийся» (ФГБОУ ВО «УГТУ»), 16 часов. 2. Удостоверение о повышении квалификации "Управление онлайн-курсами в СДО MOODLE", 16 часов, 22.06.2021, ФГБОУ ВО «УГТУ».	110,9	0,123
				1 семестр				
				Иностранный язык 2 семестр				
				Профессиональный иностранный язык				
9	Волкова Ольга Александровна	Штатный; внутренний совместитель	Должность – доцент, ученая степень – кандидат педагогических наук, ученое звание – отсутствует	Технологии делового взаимодействия / Организационное поведение	Высшее профессиональное, специальность - Психология, квалификация - Психолог	1. Удостоверение о повышении квалификации № 340000174926 от 19.03.2021 «Современные методики и технологии преподавания в высшей школе. Модуль: разработка учебных	36,3	0,040

						планов с использованием автоматизированных систем», (ФГБОУ ВО «УГТУ»), 16 часов. 2. Удостоверение о повышении квалификации № 210300009116 от 14.07.2022 "Применение методов фасилитации в проектной деятельности" (НОУ ДПО «Экспертно-методический центр» г. Чебоксары), 72 часа.		
10	Власова Наталья Владимировна	Штатный	Должность - доцент, ученая степень - кандидат экономических наук, ученое звание - отсутствует	Бухгалтерский учет Информационные технологии в профессиональной деятельности (5 семестр)	Высшее профессиональное, специальность – Бухгалтерский учет и аудит, квалификация - Экономист	1. Квалификационный аттестат профессионального бухгалтера № 024570 от 10 декабря 1999 г. о присвоении квалификации профессионального бухгалтера – главного бухгалтера, бухгалтера-эксперта (консультанта), Институт профессиональных бухгалтеров России.	78,3	0,087
11	Игнатенко Татьяна Сергеевна	штатный	Должность – доцент, ученая степень – кандидат педагогических наук, ученое звание отсутствует	Физическая культура и спорт Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту 2 семестр Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту 5 семестр Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту 6 семестр	Высшее профессиональное, специальность – Физическая культура и спорт, квалификация – Преподаватель, тренер по волейболу	1. Удостоверение о повышении квалификации от 24.12.2020 "Современные подходы к проектированию образовательных программ на основе профессиональных стандартов". 2. Удостоверение о повышении квалификации от 24.11.2021 "Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности преподавателя высшей школы".	126,9	0,141
12	Каюков Владимир Викторович	штатный	Должность – профессор, ученая степень – доктор экономических наук, ученое звание – профессор	Микроэкономика Макроэкономика Международные рынки нефти и газа/Экономика отрасли Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	Высшее профессиональное, специальность – Политическая экономия, квалификация - Экономист, преподаватель политэкономии	1. Удостоверение о повышении квалификации № 340000174071 от 16 января 2023 г. «Психология взаимоотношений в системе «Преподаватель-обучающийся», 16 часов, ФГБОУ ВО «УГТУ». 2. Удостоверение о повышении квалификации № 917297 от 24 ноября	158,6	0,176

						2021 г. «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности преподавателя высшей школы», 72 часа, ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет», г. Казань. 3. Удостоверение о повышении квалификации № 110400008038 от 18.06.2019 г. «Онлайн-преподаватель: технология создания и сопровождения курса в СДО Moodle», 72 часа, ФГБОУ ВО «УГТУ».		
13	Ковалев Игорь Викторович	Внешний сов-меститель	Должность – доцент, ученая степень – кандидат экономических наук, ученое звание отсутствует	Управление нефтегазовыми проектами Корпоративная социальная ответственность Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	Высшее профессиональное, специальность – Экономика и управление на предприятии (по отраслям), квалификация – Экономист-менеджер	1. Удостоверение о повышении квалификации № МФ 01883 от 27.09.2018 г. «Техника личной эффективности руководителя», 40 часов, «Газпром корпоративный институт», ЧУ ДПО «Газпром ОНУТЦ». 3. Удостоверение о повышении квалификации № 110400008176 от 10.06.2019 г. «Применение в вузе системы дистанционного обучения, как части электронной информационно-образовательной среды», 16 часов, ФГБОУ ВО «УГТУ». 2. Удостоверение о прохождении курсового обучения № 622/61 от 15.07.2019 «Подготовка руководителей занятий по ГО и ЧС», 36 часов, «ЧОУ ДПО «Учебный центр ПАО «Газпром»». 3. Удостоверение о повышении квалификации № 780500177986 от 27.11.2020 «Практическая психология для руководителей», 40 часов, ООО «Прогресс-Центр», Санкт-Петербург.	96,6	0,107
14	Круссер Николай Георгиевич	Договор ГПХ	Должность – начальник финансового отдела ООО "Газпром межреги-	Управление рисками организации Управление организационным развитием и изменениями в компании	Высшее профессиональное, специальность – Финансы и кредит, квалификация – Экономист	1. Удостоверение о повышении квалификации № 8832 от 02.06.2017 г. «Биржевая торговля газом», 40 часов, «Газпром корпоративный институт», ЧУ ДПО «Газпром ОНУТЦ».	82,3	0,091

			онгаз Ухта", ученая степень – кандидат экономических наук, ученое звание отсутствует			2. Удостоверение о повышении квалификации № 110400008182 от 10.06.2019 г. «Применение в вузе системы дистанционного обучения, как части электронной информационно-образовательной среды», 16 часов, ФГБОУ ВО «УГТУ».		
15	Куделин Артем Георгиевич	Штатный, внутренний совместитель	Должность – доцент, ученая степень – кандидат технических наук, ученое звание – отсутствует	Информационные технологии в профессиональной деятельности 4 семестр Информационные технологии в профессиональной деятельности 6 семестр	Высшее профессиональное, специальность – Автоматизированные системы обработки информации и управления, квалификация – Инженер	1. Удостоверение о повышении квалификации № 110400008184 от 10.06.2019 «Применение в вузе системы дистанционного обучения, как части электронной информационно-образовательной среды», 16 часов, ФГБОУ ВО "Ухтинский государственный технический университет". 2. Удостоверение о повышении квалификации от 17.05.2021 «Психология взаимоотношений в системе «Преподаватель-обучающийся» (ФГБОУ ВО «УГТУ»)), 16 часов. 3. Удостоверение о повышении квалификации от 27.05.2022 «Психология взаимоотношений в системе "преподаватель-обучающийся"», ФГБОУ ВО "Ухтинский государственный технический университет". 4. Удостоверение о повышении квалификации от 07.06.2022 «Организация работы с персональными данными», ФГБОУ ВО "Ухтинский государственный технический университет".	60,6	0,067
16	Кустышев Андрей Николаевич	штатный	Должность – заведующий кафедрой, ученая степень – кандидат исторических наук, ученое звание – доцент	История	Высшее профессиональное, специальность – История, квалификация – Преподаватель истории и обществоведения	1. Удостоверение о повышении квалификации №340000174095 от 16 января 2023 г. «Совершенствование профессиональных навыков, связанных с учебно-методическим обеспечением курсов «Документоведение», «Архивоведение» в рамках реализации основной образовательной программы по направлению подготовки 46.03.02 «Документирование и архивоведение», в форме стажировки в	68	0,076

						<p>объёме 16 часов, с 12.12.2022 по 16.12.2022. Ухта. УГТУ.</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации №340000174932 от 19 марта 2021 года. «Современные методики и технологии преподавания в высшей школе. Модуль: разработка учебных планов с использованием автоматизированных систем», с 24 февраля по 05 марта 2021 года, 16 часов. Ухта. УГТУ.</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации №110400008054 от 18.06.2019 «Онлайн-преподаватель: технология создания и сопровождения курса в СДО Moodle» (72 часа), ФГБОУ ВО «Ухтинский государственный технический университет», Ухта.</p>		
17	Ложкина Татьяна Владимировна	штатный	Должность – старший преподаватель, ученая степень отсутствует, ученое звание отсутствует	<p>Иностранный язык 1 семестр</p> <p>Иностранный язык 2 семестр</p> <p>Профессиональный иностранный язык</p>	<p>Высшее профессиональное, специальность – Филология, квалификация – Учитель английского и французского языков</p>	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации № 340000174871 от 17.05.2021 «Психология взаимоотношений в системе «Преподаватель-обучающийся» (ФГБОУ ВО «УГТУ»), 16 часов.</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации № 917303 от 24.11.2021 «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности преподавателя высшей школы» (ИДПО ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет»), 72 часа.</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации № 340000175157 от 22.06.2021 «Управление онлайн-курсом в СДО Moodle» (ФГБОУ ВО «УГТУ»), 2021 г.), 16 часов.</p>	110,9	0,123
18	Минемуллина Анна Романовна	штатный	Должность – доцент, ученая степень – кандидат	Русский язык и культура речи	<p>Высшее профессиональное, специальность – Русский язык и литература, квалификация –</p>	<p>1. Повышение квалификации по программе «Онлайн-преподаватель: технология создания и сопровождения курса в СДО Moodle», с 11.02.2019 по</p>	36,3	0,040

			кандидат филологических наук, ученое звание отсутствует		Учитель русского языка и литературы	<p>06.06.2019, 72 ч. (удостоверение № 110400008068, рег. № 04-ПК-2019/03/80 от 18.06.2019 г., ФГБОУ ВПО «Ухтинский государственный технический университет»).</p> <p>2. Повышение квалификации по программе «Применение в вузе системы дистанционного обучения, как части электронной информационно-образовательной среды», 16 ч. (удостоверение № 04-ПК-2019/15/052 от 10.06.2019 г., ФГБОУ ВПО «Ухтинский государственный технический университет»).</p> <p>2. Повышение квалификации по программе «Деловая переписка как способ корпоративной коммуникации. Стил и структура делового письма» с 01.07.2019 по 13.07.2019, 16 ч. (удостоверение № 31/69293 от 13.07.2019, ООО "Межрегиональный институт повышения квалификации и переподготовки", г. Липецк).</p> <p>3. Повышение квалификации по программе «Психология взаимоотношений в системе "Преподаватель-обучающийся"», с 15.04.2021 по 27.04.2021, 16 ч. (удостоверение № 340000174874, рег. № 04-ПК-2021/20/35 от 17.05.2021 г., ФГБОУ ВПО «Ухтинский государственный технический университет»).</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации № 917304 от 24.11.2021 «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности преподавателя высшей школы» (ИДПО ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет»), 72 часа.</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации № 340000174933 от 19.03.2021 «Современные методики и</p>	
--	--	--	---	--	-------------------------------------	--	--

						технологии преподавания в высшей школе. Модуль: разработка учебных планов с использованием автоматизированных систем», (ФГБОУ ВО «УГТУ»), 16 часов.		
19	Мужикова Александра Владимировна	штатный	Должность – доцент, ученая степень – кандидат технических наук, ученое звание – доцент	Высшая математика Теория вероятностей и математическая статистика	Высшее профессиональное, специальность – Математика, квалификация – Математик-преподаватель	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации № 110400008043 от 18.06.2021 «Онлайн-преподаватель: технология создания и сопровождения курса в СДО Moodle», 72 часа, ФГБОУ ВО «УГТУ».</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации № КА20 00144232 от 25.05.2020., «Контроль и аттестация в дистанционном образовании», рег. номер: 3694, май 2020 г., 28 часов, ООО "Юрайт-Академия» г. Москва.</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации № СП20 00149821 от 28.05.2020 «Современный преподаватель дистанционного образования», рег. номер 3750, май 2020 г., 28 часов ООО "Юрайт-Академия» Москва.</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации ПК № 690363.от 14.12.2020 «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности преподавателя высшей школы», рег. номер 27909, с 8 по 14 декабря 2020 г, 36 часов. ФГБОУ ВО «Казанский Национальный Исследовательский Технологический Университет», г. Казань.</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации №11202000223 от 10.02.2021. «Подготовка экспертов республиканских предметных комиссий по проверке экзаменационных работ при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования по учебному предмету «Математика»», рег. номер: 0023.</p>	116	0,129

						<p>Февраль 2021 г. 36 часов. ГАУ РК «Республиканский информационный центр оценки качества образования» г. Сыктывкар.</p> <p>6. Удостоверение о повышении квалификации № 782414561819 от 11.05.2021 «Преподаватель как движущая сила развития университета» 72 часа, рег. номер: 12573. ЧОУ ДПО «ЦОУ ЛАНЬ» г. Санкт-Петербург Ноябрь - апрель 2021 г.</p> <p>7. Удостоверение о повышении квалификации по дополнительной профессиональной программе «Самоменеджмент: практический курс для повышения личной эффективности преподавателя» Рег. номер: 35903. ПК № 917209. С 19 ноября 2021 г. по 29 ноября 2021г. 72 ч. 29.11.2021. г. Казань ФГБОУ «Казанский национальный исследовательский технологический университет»</p> <p>8. Удостоверение о повышении квалификации по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации: «Цифровые компетенции преподавателя высшей школы» Рег. Номер: 18002. № 782415508485 С 25.11.21 по 18.04.2022. 72 ч. 18.04.2022. г. Санкт-Петербург ДПО «ЦОУ ЛАНЬ»</p> <p>9. Удостоверение о повышении квалификации по программе «Инновационные и цифровые технологии в образовании» № 782400077464. Рег. номер 15002/22-43. 30 сентября - 3 ноября 2022, 72 часа. 03.11.2022 г. Санкт-Петербург СПбПУ Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого.</p>		
20	Нестерова Ольга Валентиновна	штатный	Должность – доцент, ученая степень – отсутствует,	<p>Теория менеджмента</p> <p>Тайм-менеджмент</p> <p>Общая статистика</p>	Высшее профессиональное, специальность – Экономика и управление	1. Удостоверение о повышении квалификации № 110400008073 от	174,6	0,194

			ученое звание – доцент	Статистика промышленности	на предприятиях топливно-энергетического комплекса, квалификация – Инженер-экономист	18.06.2019 г. «Онлайн-преподаватель: технология создания и сопровождения курса в СДО Moodle», 72 часа, ФГБОУ ВО «УГТУ». 2. Удостоверение о повышении квалификации № 917307 от 24 ноября 2021 г. «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности преподавателя высшей школы», 72 часа, ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет», г. Казань. 3. Удостоверение о повышении квалификации № 483101550691 от 15.02.2021 г. «Стратегический менеджмент в образовательной организации», 72 часа, Всерегиональный научно-образовательный центр «Современные образовательные технологии» (ООО "ВНОЦ "СОТех"), г. Липецк.		
21	Павловская Алла Васильевна	штатный	Должность – профессор, ученая степень – кандидат экономических наук, ученое звание – профессор	Стратегический менеджмент	Высшее профессиональное, специальность – Экономика и организация нефтяной и газовой промышленности, квалификация – Инженер-экономист	1. Удостоверение о повышении квалификации № 340000175855 от 06 июня 2022 г. «Психология взаимоотношений в системе «Преподаватель-обучающийся», 16 часов, ФГБОУ ВО «УГТУ». 2. Удостоверение о повышении квалификации № 917310 от 24 ноября 2021 г. «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности преподавателя высшей школы», 72 часа, ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет», г. Казань. 3. Удостоверение о повышении квалификации № 340000174838 от 11 мая 2021 г. «Управление бизнес-процессами по снижению затрат на транспортировку газа» в форме стажировки в ООО «Газпром трансгаз	262,6	0,292
		Бизнес-планирование						
		Организация производства на предприятиях нефтяной и газовой промышленности						
		Планирование производства на предприятиях нефтяной и газовой промышленности						
		Стратегическое планирование в отраслях нефтегазового комплекса/Организация управления в отраслях нефтегазового комплекса						
		Выполнение и защита выпускной квалификационной работы						

						Ухта», 20 часов, ФГБОУ ВО «УГТУ».		
22	Пармузин Петр Николаевич	штатный	Должность – доцент, ученая степень – кандидат экономических наук, ученое звание – доцент	<p>Рейнжиниринг бизнес-процессов</p> <p>Инновационный менеджмент в нефтяной и газовой промышленности</p> <p>Выполнение и защита выпускной квалификационной работы</p>	Высшее профессиональное, специальность – Экономика и управление на предприятиях топливно-энергетического комплекса, квалификация – Экономист-менеджер	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации № 782400076435 от 03.11.2022 «Передовые производственные технологии», 150 часов, ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», г. Санкт-Петербург.</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации № 917210 от 29.11.2021 «Самоменеджмент: практический курс для повышения личной эффективности преподавателя», 72 часа, ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет», г. Казань.</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации № 782414036490 от 30.04.2021 «Преподаватель как движущая сила развития университета», 72 часа, ЧОУ ДПО «ЦОУ ЛАНЬ», г. Санкт-Петербург.</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации № 342411322041 от 15.05.2020 «Методики и технологии электронного и дистанционного обучения в условиях стандартизации современного образования», 72 часа, ООО «Издательство «Учитель», г. Волгоград.</p>	112,3	0,125
23	Плюснина Оксана Владимировна	штатный	Должность – доцент, ученая степень – кандидат экономических наук, ученое звание – доцент	Современные платежные системы	Высшее профессиональное, специальность – Экономика и управление на предприятии в отраслях топливно-энергетического комплекса, квалификация – Инженер-экономист	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации № 110400008086, от 18.06.2019, «Онлайн-преподаватель: технология создания и сопровождения курса в СДО Moodle», 72 часа, ФГБОУ ВО «Ухтинский государственный технический университет».</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации № 0984 от 29 января 2021 г. «Эмоциональный интеллект в профессиональной деятельности», 36 ча-</p>	50,3	0,056

						сов, ФГБОУ ВО «Брянский государственный инженерно-технологический университет», г. Брянск. 3. Удостоверение о повышении квалификации № 0971 от 29 января 2021 г. «Профессиональная этика преподавателя», 36 часов, ФГБОУ ВО «Брянский государственный инженерно-технологический университет», г. Брянск.		
24	Поликарпова Мария Владимировна	штатный	Должность – старший преподаватель, ученая степень отсутствует, ученое звание отсутствует	Безопасность жизнедеятельности	Высшее профессиональное, специальность – Безопасность технологических процессов и производств, Нефтегазовое дело, квалификация – Инженер, Магистр	1. Удостоверение о повышении квалификации от 15.02.2021 «Подготовка населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций». 2. Удостоверение о повышении квалификации от 24.11.2021 «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности преподавателя высшей школы». 3. Диплом о профессиональной переподготовке «Управление охраной труда и обеспечение безопасности» от 22.11.2021.	36,3	0,040
25	Полякова Лариса Петровна	Договор ГПХ	Должность –заведующая кафедрой Недропользования, строительства и менеджмента, ученая степень – доктор наук государственного управления, ученое звание – профессор	Операционный менеджмент на предприятиях нефтяной и газовой промышленности	Высшее профессиональное, специальность – Математика, квалификация – Математик. Преподаватель	1. Удостоверение о повышении квалификации № 110400004041 от 20 марта 2019 г. «Проектирование образовательного процесса в высшей школе на деятельностной основе», 72 часа, филиал ФГБОУ ВО «УГТУ» г. Усинск. 2. Удостоверение о повышении квалификации № 040000149754 от 25.10.2019 «Инклюзивное образование в вузе», 72 часа, ФГБОУ ВО «Череповецкий государственный университет». 3. Удостоверение о повышении квалификации №180002410388 от 31.12.2020 «Организация работы с персональными данными», 16 часов, ФГБОУ ВО «УГТУ». 4. Диплом о профессиональной переподготовке № 110400001707 от 22	44	0,049

						мая 2021 г. «Горное дело», 512 часов, ВФ ФГБОУ ВО «УГТУ».		
						5. Удостоверение о повышении квалификации № 600000553712 от 28 сентября 2020 г. «Маркетинг образования; продвижение образовательной организации на международном рынке образовательных услуг (с учетом региональных особенностей)», 60 часов, ФГБОУ ВО «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации», г. Москва.		
26	Пономарева Наталья Владимировна	штатный	Должность – старший преподаватель, ученая степень отсутствует, ученое звание отсутствует	<p>Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту 3 семестр</p> <p>Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту 4 семестр</p>	Высшее профессиональное, специальность – Физическая культура и спорт, квалификация – Специалист по физической культуре и спорту	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности преподавателя высшей школы», 24.11.2021.</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации «Этика преподавателя в системе непрерывного образования», 18.12.2020.</p> <p>3. Свидетельство о повышении квалификации «Инклюзивное образование в ВУЗе», 21.10.2019.</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации № 23-ПК –2019/03/26 от 18.06.2019 «Онлайн-преподаватель: технология создания и сопровождения курса в СДО Moodle», 72 часа, ФГБОУ ВО «УГТУ».</p>	72,6	0,081
27	Ромашова Татьяна Владимировна	Штатный; внутренний совместитель	Должность – доцент, ученая степень – кандидат юридических наук, ученое звание – отсутствует	<p>Правоведение</p> <p>Корпоративный документооборот</p>	Высшее профессиональное, специальность – Экономика и управление на предприятии в отраслях топливно-энергетического комплекса, Юриспруденция, квалификация – Инженер-экономист, Юрист	1. Удостоверение о повышении квалификации 77ПК200001923 от 27 ноября 2020 г. "Заведующий кафедрой образовательной организации высшего образования: управление изменениями на кафедре с учетом новых нормативных правовых актов", 72 часа. АНО ДПО "Межотраслевой институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки кадров" (МИПК), г. Москва.	84,6	0,094

					<p>2. Удостоверение о повышении квалификации № 0039490 от 03.03.2020 «Гражданское право: Методические аспекты преподавания с учётом реализации ФГОС», 108 часов, г. Москва (Столичный учебный центр).</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации № 0039527 от 03.03.2020 «Образовательная политика: особенности правового регулирования в системе образования», 72 часа, г. Москва.</p> <p>4. Удостоверение 340000176448 от 20 октября 2022 г. «Трудовое право, трудовые отношения» в форме стажировки, в объёме 16 часов. УГТУ, Ухта.</p> <p>5. Диплом о ПП № 180000512440 от 9 января 2022 г. «Государственно-правовые дисциплины: теория и методика преподавания в образовательной организации», квалификация «Преподаватель государственно-правовых дисциплин», в объёме 600 час., ООО «Центр повышения квалификации и переподготовки «Луч знаний», г. Красноярск.</p> <p>6. Диплом о ПП № 0021808 от 12 мая 2020 г. «Специалист по организационному и документационному обеспечению управления организацией: Эффективное делопроизводство» в объёме 600 часов. ООО «Столичный учебный центр», г. Москва.</p> <p>7. Удостоверение 340000174937 от 19 марта 2021 г. «Современные методики и технологии преподавания в высшей школе. Модуль: разработка учебных планов с использованием автоматизированных систем», в объёме 16 часов. УГТУ, Ухта.</p> <p>8. Удостоверение о повышении квалификации № 110400007575 от</p>	
--	--	--	--	--	---	--

						11.02.2019 «Проектирование образовательного процесса в высшей школе на деятельностной основе. Модуль: Интернет-технологии в организации проектно-исследовательской деятельности студентов», 18 часов в ФГБОУ ВО УГТУ.		
28	Саматова Тамара Борисовна	штатный	Должность – доцент, ученая степень – отсутствует, ученое звание – доцент	<p>Введение в профессиональную деятельность</p> <p>Экономика организаций (предприятий) нефтяной и газовой промышленности</p> <p>Методы принятия управленческих решений</p> <p>Анализ финансово-хозяйственной деятельности предприятия (организации)</p> <p>Учебная практика (ознакомительная)</p> <p>Основы логистики/Управление цепями поставок</p> <p>Производственная практика (технологическая)</p> <p>Производственная (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности)</p> <p>Выполнение и защита выпускной квалификационной работы</p>	Высшее профессиональное, специальность – Экономика и управление на предприятии (по отраслям), квалификация – Экономист-менеджер; специальность – Технология и комплексная механизация разработки нефтяных и газовых месторождений, квалификация - Горный инженер	<p>1. Диплом о дополнительном (к высшему) образовании ППК 218433 с 01.09.2009 по 30 июня 2011 по направлению «Экономика и управление на предприятии (по отраслям)», экономист-менеджер, НОУ ВПО «Институт управления, информации и бизнеса», 512 часов.</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации № 110400008099 от 18.06.2019 г. «Онлайн-преподаватель: технология создания и сопровождения курса в СДО Moodle», 72 часа, ФГБОУ ВО «УГТУ».</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации № 917217 от 29 ноября 2021 г. «Самоменеджмент: практический курс для повышения личной эффективности преподавателя», 72 часа, ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет», г. Казань.</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации № 202413188652 от 25 декабря 2020 г. «Цифровой дизайн в образовании и науке», 108 часов, ФГБОУ ВО «ГГНТУ им. Акад. М.Д. Миллионщикова», г. Грозный.</p>	317,9	0,353
29	Соколовская Елена Николаевна	штатный	Должность – доцент, ученая степень – кандидат экономических наук, ученое звание – доцент	<p>Управление инвестициями в нефтяной и газовой промышленности</p> <p>Финансовый менеджмент</p> <p>Оценка эффективности инвестиций</p>	Высшее профессиональное, специальность – Финансы и кредит, квалификация – Экономист	1. Удостоверение о повышении квалификации № 917318 от 24 ноября 2021 г. «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности преподавателя высшей школы», 72 часа, ФГБОУ ВО	172,5	0,192

						<p>«Казанский национальный исследовательский технологический университет», г. Казань.</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации № 0987 от 29 января 2021 г. «Эмоциональный интеллект в профессиональной деятельности», 36 часов, ФГБОУ ВО «Брянский государственный инженерно-технологический университет», г. Брянск.</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации № 0975 от 29 января 2021 г. «Профессиональная этика преподавателя», 36 часов, ФГБОУ ВО «Брянский государственный инженерно-технологический университет», г. Брянск.</p>		
30	Хлопина Диана Михайловна	Договор ГПХ	Должность – техник КЦДНГ № 2 ТПП «ЛУКОЙЛ-Ухтанефтегаз» ООО «ЛУКОЙЛ-Коми», ученая степень отсутствует, ученое звание отсутствует	<p>Управление человеческими ресурсами</p> <p>Организация, нормирование и оплата труда на предприятиях нефтяной и газовой промышленности</p>	Высшее профессиональное, направление подготовки – 38.04.02 Менеджмент, квалификация – Магистр	<p>1. Диплом о профессиональной переподготовке № 180000341867 от 29 апреля 2020 г. «Управление персоналом», 260 часов, ФГБОУ ВО «УГТУ».</p> <p>2. Сертификат о повышении квалификации серия 04-ПП-2020/01 №36 от 19 марта 2020 г. «Навыки командообразования и бесконфликтного взаимодействия в трудовом коллективе» по ДПП ПП «Управление персоналом», 4 часа, ФГБОУ ВО «УГТУ».</p> <p>3. Сертификат о повышении квалификации серия 04-ПП-2020/01 №42 от 20 мая 2020 г. «Навыки эффективного руководителя» по ДПП ПП «Управление персоналом», 6 часов, ФГБОУ ВО «УГТУ».</p>	96,0	0,107
31	Шилова Светлана Владимировна	штатный	Должность – доцент, ученая степень – кандидат технических наук, ученое звание – отсутствует	Экономико-математические методы и моделирование в производственном менеджменте / Системный анализ в производственном менеджменте	Высшее профессиональное, специальность – геология, квалификация – Магистр геологии	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации от 14.12.2020 "Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности преподавателя высшей школы".</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации от 02.07.2021 "Информационные технологии и процессы предприятия".</p> <p>3. Удостоверение</p>	62,3	0,069

						о повышении квалификации от 27.05.2022 "Психология взаимоотношений в системе "преподаватель-обучающийся". 4. Удостоверение о повышении квалификации от 07.06.2022 "Организация работы с персональными данными"		
32	Яворская Елена Евгеньевна	штатный	Должность – старший преподаватель, ученая степень отсутствует, ученое звание отсутствует	Сооружение и эксплуатация трубопроводных систем / Основы нефтегазового дела	Высшее профессиональное, специальность – Теплогазоснабжение и вентиляция, Нефтегазовое дело, квалификация – Инженер, Магистр	1. Удостоверение о повышении квалификации от 15.03.2019 "Современные образовательные технологии в преподавании профессионального цикла", ФГБОУ ВО "Ухтинский государственный технический университет". 2. Удостоверение о повышении квалификации от 06.06.2019 «Онлайн-преподаватель: технология создания и сопровождения курса в СДО Moodle», ФГБОУ ВО "Ухтинский государственный технический университет". 3. Удостоверение о повышении квалификации от 29.04.2019 "Организация контроля состояния газонефтепроводов", ФГБОУ ВО "Ухтинский государственный технический университет". 4. Удостоверение о повышении квалификации от 07.02.2020 «Эксплуатация объектов трубопроводного транспорта нефти и нефтепроводов», ФГБОУ ВО "Ухтинский государственный технический университет". 5. Удостоверение о повышении квалификации от 30.04.2021 «Психология взаимоотношений в системе "Преподаватель-обучающийся"».	22,3	0,025

1. Общая численность научно-педагогических работников (НПР), реализующих основную образовательную программу, 32 чел.
2. Общее количество ставок, занимаемых НПР, реализующими основную образовательную программу, 3,185 ст.
3. Общее количество ставок (в приведенных к целочисленным значениям ставок), занимаемых научно-педагогическими работниками, имеющими ученую степень и (или) ученое звание, 2,42 ст.

СПРАВКА

о кадровом обеспечении основной образовательной программы высшего образования – программы бакалавриата
38.03.02 Менеджмент, Производственный менеджмент (нефтяная и газовая промышленность), очно-заочная форма

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия при-влечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний сов-меститель; по договору ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образова-ния, наименование специальности, направления под-готовки, наимено-вание присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образова-нии	Объем учебной нагрузки* по дисциплинам (модулям), практикам, ГИА	
							Контактная работа	
							количе-ство ча-сов	доля ставки
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Алефиров Илья Андреевич	Штатный	Должность специаль-ность – ассистент, уче-ная степень отсут-ствует, ученое звание отсутствует	Сооружение и эксплуата-ция трубопроводных си-стем / Основы нефтегазо-вого дела	Высшее профессио-нальное, специаль-ность – Нефтегазо-вое дело, квалифика-ция – бакалавр, ма-гистр	1. Удостоверение о повышении квалификации «Управление он-лайн-курсами в СДО MOODLE», 16 часов, 22.06.2021, ФГБОУ ВО «УГТУ». 2. Удостоверение о повышении квалификации от 17.05.2021 «Психология взаимоотношений в системе «Преподаватель-обучающийся» (ФГБОУ ВО «УГТУ»), 16 часов. 3. Удостоверение о повышении квалификации от 06.10.2022 «Психология взаимоотношений в системе "Преподаватель-обучающийся"», ФГБОУ ВО "Ухтинский государственный технический университет".	18,0	0,02
2	Барышникова Леся Петровна	Штатный	Должность – профес-сор, ученая степень – кандидат экономиче-ских наук, ученое зва-ние – доцент	Маркетинг	Высшее профессио-нальное, специаль-ность – Документо-ведение, организа-ция управленческого труда и делопроиз-водства государ-	1. Диплом о профессиональной переподготовке № 112409592254 от 26 декабря 2021 г. «Менедж-мент», 250 часов, Воркутинский филиал ФГБОУ ВО «УГТУ». 2. Удостоверение о повышении квалификации № 612414200163	36,0	0,04

					ственных учреждений, квалификация – Организатор управленческого труда	от 15 апреля 2021 г. «Педагогическое образование», 72 часа, Частное образовательное учреждение высшего образования «Таганрогский институт управления и экономики», г. Таганрог. 3. Удостоверение о повышении квалификации № 612402686525 от 28 декабря 2018 г. «Государственное и муниципальное образование», 120 часа, Частное образовательное учреждение высшего образования «Таганрогский институт управления и экономики», г. Таганрог.		
3	Башкиров Семен Петрович	Штатный	Должность – Старший преподаватель, ученая степень отсутствует, ученое звание отсутствует	Организация предпринимательской деятельности	Высшее профессиональное, специальность – Финансы и кредит, квалификация – Экономист	1. Диплом о профессиональной переподготовке № 180000268012 от 3 июня 2018 г. «Менеджмент в образовании», о присвоении квалификации -менеджер в образовании, АНО ДПО «Московская академия профессиональных компетенций», г. Москва.	36,0	0,04
4	Безгодков Дмитрий Николаевич	Штатный	Должность – Старший преподаватель, ученая степень отсутствует, ученое звание отсутствует	Философия	Высшее профессиональное, специальность – Философия, квалификация – Философ, Преподаватель философии	1.Удостоверение о повышении квалификации № 110400007334 «Проектирование образовательного процесса в высшей школе на деятельностной основе. Модуль: Интернет-технологии в организации проектно-исследовательской деятельности студентов» с 20.11.2018 по 22.11.2018, 18 часов, ФГБОУ ВО «Ухтинский государственный технический университет».	42,0	0,047
5	Белоусова Кристина Вячеславовна	штатный	Должность – доцент, ученая степень – кандидат педагогических наук, ученое звание отсутствует	Физическая культура и спорт	Высшее профессиональное, специальность – Физическая культура и спорт, квалификация – педагог по физической культуре и спорту	1. Удостоверение о повышении квалификации № 28614 от 19.12.2020 "Особенности реализации интегративного образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья", ПК ФГБОУ	16,3	0,018

						«КНИТУ» с 7.12.20 по 18.12.20, 36ч., г. Казань. 2. Удостоверение о повышении квалификации № 35977 от 24.11.2021 "Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности преподавателя высшей школы", ПК ФГБОУ «КНИТУ» с 15.11.21 по 24.11.21, 72ч., г. Казань.		
6	Борисова Ольга Владимировна	штатный	Должность – старший преподаватель, ученая степень отсутствует, ученое звание отсутствует	Иностранный язык 1 семестр Иностранный язык 2 семестр Профессиональный иностранный язык	Высшее профессиональное, специальность – Филология, квалификация – Учитель английского и немецкого языков	1. Удостоверение о повышении квалификации от 17.05.2021 «Психология взаимоотношений в системе «Преподаватель-обучающийся» (ФГБОУ ВО «УГТУ»), 16 часов. 2. Удостоверение о повышении квалификации "Управление онлайн-курсами в СДО MOODLE", 16 часов, 22.06.2021, ФГБОУ ВО «УГТУ».	72,9	0,081
7	Волкова Ольга Александровна	Штатный; внутренний совместитель	Должность – доцент, ученая степень – кандидат педагогических наук, ученое звание – отсутствует	Технологии делового взаимодействия / Организационное поведение	Высшее профессиональное, специальность - Психология, квалификация - Психолог	1. Удостоверение о повышении квалификации № 340000174926 от 19.03.2021 «Современные методики и технологии преподавания в высшей школе. Модуль: разработка учебных планов с использованием автоматизированных систем», (ФГБОУ ВО «УГТУ»), 16 часов. 2. Удостоверение о повышении квалификации № 210300009116 от 14.07.2022 "Применение методов фасилитации в проектной деятельности" (НОУ ДПО «Экспертно-методический центр» г. Чебоксары), 72 часа.	34,3	0,038
8	Власова Наталья Владимировна	Штатный	Должность – доцент, ученая степень - кандидат экономических наук, ученое звание отсутствует	Бухгалтерский учет Информационные технологии в профессиональной деятельности (5 семестр)	Высшее профессиональное, специальность – Бухгалтерский учет и аудит, квалификация – Экономист	1. Квалификационный аттестат профессионального бухгалтера № 024570 от 10 декабря 1999 г. о присвоении квалификации профессионального бухгалтера – главного бухгалтера, бухгалтера-	54,3	0,060

						эксперта (консультанта), Институт профессиональных бухгалтеров России.		
9	Игнатенко Татьяна Сергеевна	штатный	Должность – доцент, ученая степень – кандидат педагогических наук, ученое звание отсутствует	Физическая культура и спорт Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту 2 семестр	Высшее профессиональное, специальность – Физическая культура и спорт, квалификация – Преподаватель, тренер по волейболу	1. Удостоверение о повышении квалификации от 24.12.2020 "Современные подходы к проектированию образовательных программ на основе профессиональных стандартов". 2. Удостоверение о повышении квалификации от 24.11.2021 "Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности преподавателя высшей школы".	54,3	0,060
10	Каюков Владимир Викторович	штатный	Должность – профессор, ученая степень – доктор экономических наук, ученое звание – профессор	Микроэкономика Макроэкономика Международные рынки нефти и газа/Экономика отрасли Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	Высшее профессиональное, специальность – Политическая экономия, квалификация – Экономист, преподаватель политэкономии	1. Удостоверение о повышении квалификации № 340000174071 от 16 января 2023 г. «Психология взаимоотношений в системе «Преподаватель-обучающийся», 16 часов, ФГБОУ ВО «УГТУ». 2. Удостоверение о повышении квалификации № 917297 от 24 ноября 2021 г. «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности преподавателя высшей школы», 72 часа, ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет», г. Казань. 3. Удостоверение о повышении квалификации № 110400008038 от 18.06.2019 г. «Онлайн-преподаватель: технология создания и сопровождения курса в СДО Moodle», 72 часа, ФГБОУ ВО «УГТУ».	118,6	0,132
11	Ковалев Игорь Викторович	Внешний сов-меститель	Должность – доцент, ученая степень – кандидат экономических наук	Управление нефтегазовыми проектами Корпоративная социальная ответственность	Высшее профессиональное, специальность – Экономика и	1. Удостоверение о повышении квалификации № МФ 01883 от 27.09.2018 г. «Техника личной эффективности руководителя», 40	96,6	0,107

			наук, ученое звание отсутствует	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	управление на предприятии (по отраслям), квалификация – Экономист-менеджер	часов, «Газпром корпоративный институт», ЧУ ДПО «Газпром ОНУТЦ». 3. Удостоверение о повышении квалификации № 110400008176 от 10.06.2019 г. «Применение в вузе системы дистанционного обучения, как части электронной информационно-образовательной среды», 16 часов, ФГБОУ ВО «УГТУ». 2. Удостоверение о прохождении курсового обучения № 622/61 от 15.07.2019 «Подготовка руководителей занятий по ГО и ЧС», 36 часов, «ЧОУ ДПО «Учебный центр ПАО «Газпром»». 3. Удостоверение о повышении квалификации № 780500177986 от 27.11.2020 «Практическая психология для руководителей», 40 часов, ООО «Прогресс-Центр», Санкт-Петербург.		
12	Круссер Николай Георгиевич	Договор ГПХ	Должность – начальник финансового отдела ООО "Газпром межрегионгаз Ухта", ученая степень – кандидат экономических наук, ученое звание отсутствует	Управление рисками организации Управление организационным развитием и изменениями в компании	Высшее профессиональное, специальность – Финансы и кредит, квалификация – Экономист	1. Удостоверение о повышении квалификации № 8832 от 02.06.2017 г. «Биржевая торговля газом», 40 часов, «Газпром корпоративный институт», ЧУ ДПО «Газпром ОНУТЦ». 2. Удостоверение о повышении квалификации № 110400008182 от 10.06.2019 г. «Применение в вузе системы дистанционного обучения, как части электронной информационно-образовательной среды», 16 часов, ФГБОУ ВО «УГТУ».	72,3	0,080
13	Куделин Артем Георгиевич	Штатный, внутренний совместитель	Должность – доцент, ученая степень – кандидат технических наук, ученое звание отсутствует	Информационные технологии в профессиональной деятельности 4 семестр	Высшее профессиональное, специальность – Автоматизированные системы	1. Удостоверение о повышении квалификации № 110400008184 от 10.06.2019 «Применение в вузе	36,6	0,041

			наук, ученое звание – отсутствует	Информационные технологии в профессиональной деятельности 6 семестр	обработки информации и управления, квалификация – Инженер	системы дистанционного обучения, как части электронной информационно-образовательной среды», 16 часов, ФГБОУ ВО "Ухтинский государственный технический университет". 2. Удостоверение о повышении квалификации от 27.05.2022 «Психология взаимоотношений в системе "преподаватель-обучающийся"», ФГБОУ ВО "Ухтинский государственный технический университет". 3. Удостоверение о повышении квалификации от 07.06.2022 «Организация работы с персональными данными», ФГБОУ ВО "Ухтинский государственный технический университет".		
14	Кустышев Андрей Николаевич	штатный	Должность – заведующий кафедрой, ученая степень – кандидат исторических наук, ученое звание – доцент	История	Высшее профессиональное, специальность – История, квалификация – Преподаватель истории и обществоведения	1. Удостоверение о повышении квалификации №340000174095 от 16 января 2023 г. «Совершенствование профессиональных навыков, связанных с учебно-методическим обеспечением курсов «Документоведение», «Архивоведение» в рамках реализации основной образовательной программы по направлению подготовки 46.03.02 «Документирование и архивоведение», в форме стажировки в объеме 16 часов, с 12.12.2022 по 16.12.2022. Ухта. УГТУ. 2. Удостоверение о повышении квалификации №340000174932 от 19 марта 2021 года. «Современные методики и технологии преподавания в высшей школе. Модуль: разработка учебных планов с использованием автоматизированных систем», с 24 февраля по	34,0	0,037

						05 марта 2021 года, 16 часов. Ухта. УГТУ. 3. Удостоверение о повышении квалификации №110400008054 от 18.06.2019 «Онлайн-преподаватель: технология создания и сопровождения курса в СДО Moodle» (72 часа), ФГБОУ ВО «Ухтинский государственный технический университет», Ухта.		
15	Минемулина Анна Романовна	штатный	Должность – доцент, ученая степень – кандидат кандидат филологических наук, ученое звание отсутствует	Русский язык и культура речи	Высшее профессиональное, специальность – Русский язык и литература, квалификация – Учитель русского языка и литературы	1. Повышение квалификации по программе «Онлайн-преподаватель: технология создания и сопровождения курса в СДО Moodle», с 11.02.2019 по 06.06.2019, 72 ч. (удостоверение № 110400008068, рег. № 04-ПК-2019/03/80 от 18.06.2019 г., ФГБОУ ВПО «Ухтинский государственный технический университет»); 2. Повышение квалификации по программе «Деловая переписка как способ корпоративной коммуникации. Стиль и структура делового письма» с 01.07.2019 по 13.07.2019, 16 ч. (удостоверение № 31/69293 от 13.07.2019, ООО "Межрегиональный институт повышения квалификации и переподготовки", г. Липецк). 3. Повышение квалификации по программе «Психология взаимоотношений в системе "Преподаватель-обучающийся"», с 15.04.2021 по 27.04.2021, 16 ч. (удостоверение № 340000174874, рег. № 04-ПК-2021/20/35 от 17.05.2021 г., ФГБОУ ВПО «Ухтинский государственный технический университет»); 4. Удостоверение о повышении квалификации № 917304 от	32,3	0,036

						<p>24.11.2021 «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности преподавателя высшей школы» (ИДПО ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет»), 72 часа.</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации № 340000174933 от 19.03.2021 «Современные методики и технологии преподавания в высшей школе. Модуль: разработка учебных планов с использованием автоматизированных систем», (ФГБОУ ВО «УГТУ»), 16 часов.</p>		
16	Мужикова Александра Владимировна	штатный	Должность – доцент, ученая степень – кандидат технических наук, ученое звание – доцент	<p>Высшая математика</p> <p>Теория вероятностей и математическая статистика</p>	<p>Высшее профессиональное, специальность – Математика, квалификация – Математик-преподаватель</p>	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации № 11040008043 от 18.06.2021 «Онлайн-преподаватель: технология создания и сопровождения курса в СДО Moodle», 72 часа, ФГБОУ ВО «УГТУ».</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации № КА20 00144232 от 25.05.2020., «Контроль и аттестация в дистанционном образовании», рег. номер: 3694, май 2020 г., 28 часов, ООО "Юрайт-Академия» г. Москва.</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации № СП20 00149821 от 28.05.2020 «Современный преподаватель дистанционного образования», рег. номер 3750, май 2020 г., 28 часов ООО "Юрайт-Академия» Москва.</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации ПК № 690363.от 14.12.2020 «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности</p>	78,0	0,086

					<p>преподавателя высшей школы», рег. номер 27909, с 8 по 14 декабря 2020 г, 36 часов. ФГБОУ ВО «Казанский Национальный Исследовательский Технологический Университет», г. Казань.</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации №11202000223 от 10.02.2021. «Подготовка экспертов республиканских предметных комиссий по проверке экзаменационных работ при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования по учебному предмету «Математика»», рег. номер: 0023. Февраль 2021 г. 36 часов. ГАУ РК «Республиканский информационный центр оценки качества образования» г. Сыктывкар.</p> <p>6. Удостоверение о повышении квалификации № 782414561819 от 11.05.2021 «Преподаватель как движущая сила развития университета» 72 часа, рег. номер: 12573. ЧОУ ДПО «ЦОУ ЛАНЬ» г. Санкт-Петербург Ноябрь - апрель 2021 г.</p> <p>7. Удостоверение о повышении квалификации по дополнительной профессиональной программе «Самоменеджмент: практический курс для повышения личной эффективности преподавателя» Рег. номер: 35903. ПК № 917209. С 19 ноября 2021 г. по 29 ноября 2021г. 72 ч. 29.11.2021. г. Казань ФГБОУ «Казанский национальный исследовательский технологический университет»</p> <p>8. Удостоверение о повышении квалификации по дополнитель-</p>	
--	--	--	--	--	--	--

						<p>ной профессиональной программе повышения квалификации: «Цифровые компетенции преподавателя высшей школы» Рег. Номер: 18002. № 782415508485 С 25.11.21 по 18.04.2022. 72 ч. 18.04.2022. г. Санкт-Петербург ДПО «ЦОУ ЛАНЬ»</p> <p>9. Удостоверение о повышении квалификации по программе «Инновационные и цифровые технологии в образовании» № 782400077464. Рег. номер 15002/22-43. 30 сентября - 3 ноября 2022, 72 часа. 03.11.2022 г. Санкт-Петербург СПбПУ Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого.</p>		
17	Нестерова Ольга Валентиновна	штатный	Должность – доцент, ученая степень – отсутствует, ученое звание – доцент	<p>Теория менеджмента</p> <p>Тайм-менеджмент</p> <p>Общая статистика</p> <p>Статистика промышленности</p>	Высшее профессиональное, специальность – Экономика и управление на предприятиях топливно-энергетического комплекса, квалификация – Инженер-экономист	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации № 110400008073 от 18.06.2019 г. «Онлайн-преподаватель: технология создания и сопровождения курса в СДО Moodle», 72 часа, ФГБОУ ВО «УГТУ».</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации № 917307 от 24 ноября 2021 г. «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности преподавателя высшей школы», 72 часа, ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет», г. Казань.</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации № 483101550691 от 15.02.2021 г. «Стратегический менеджмент в образовательной организации», 72 часа, Всероссийский научно-образователь-</p>	142,6	0,158

						ный центр «Современные образовательные технологии» (ООО "ВНОЦ "СОТех"), г. Липецк.		
18	Павловская Алла Васильевна	штатный	Должность – профессор, ученая степень – кандидат экономических наук, ученое звание – профессор	<p>Стратегический менеджмент</p> <p>Бизнес-планирование</p> <p>Организация производства на предприятиях нефтяной и газовой промышленности</p> <p>Планирование производства на предприятиях нефтяной и газовой промышленности</p> <p>Стратегическое планирование в отраслях нефтегазового комплекса/Организация управления в отраслях нефтегазового комплекса</p> <p>Выполнение и защита выпускной квалификационной работы</p>	Высшее профессиональное, специальность – Экономика и организация нефтяной и газовой промышленности, квалификация – Инженер-экономист	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации № 340000175855 от 06 июня 2022 г. «Психология взаимоотношений в системе «Преподаватель-обучающийся», 16 часов, ФГБОУ ВО «УГТУ».</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации № 917310 от 24 ноября 2021 г. «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности преподавателя высшей школы», 72 часа, ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет», г. Казань.</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации № 340000174838 от 11 мая 2021 г. «Управление бизнес-процессами по снижению затрат на транспортировку газа» в форме стажировки в ООО «Газпром трансгаз Ухта», 20 часов, ФГБОУ ВО «УГТУ».</p>	196,6	0,218
19	Пармузин Петр Николаевич	штатный	Должность – доцент, ученая степень – кандидат экономических наук, ученое звание – доцент	<p>Реинжиниринг бизнес-процессов</p> <p>Инновационный менеджмент в нефтяной и газовой промышленности</p> <p>Выполнение и защита выпускной квалификационной работы</p>	Высшее профессиональное, специальность – Экономика и управление на предприятиях топливно-энергетического комплекса, квалификация – Экономист-менеджер	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации № 782400076435 от 03.11.2022 «Передовые производственные технологии», 150 часов, ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», г. Санкт-Петербург.</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации № 917210 от 29.11.2021 «Самоменеджмент: практический курс для повышения личной эффективности преподавателя», 72 часа, ФГБОУ ВО</p>	84,3	0,094

						<p>«Казанский национальный исследовательский технологический университет», г. Казань.</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации № 782414036490 от 30.04.2021 «Преподаватель как движущая сила развития университета», 72 часа, ЧОУ ДПО «ЦОУ ЛАНЬ», г. Санкт-Петербург.</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации № 342411322041 от 15.05.2020 «Методики и технологии электронного и дистанционного обучения в условиях стандартизации современного образования», 72 часа, ООО «Издательство «Учитель», г. Волгоград.</p>		
20	Плюснина Оксана Владимировна	штатный	Должность – доцент, ученая степень – кандидат экономических наук, ученое звание – доцент	Современные платежные системы	Высшее профессиональное, специальность – Экономика и управление на предприятии в отраслях топливно-энергетического комплекса, квалификация – Инженер-экономист	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации № 110400008086, от 18.06.2019, «Онлайн-преподаватель: технология создания и сопровождения курса в СДО Moodle», 72 часа, ФГБОУ ВО «Ухтинский государственный технический университет».</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации № 0984 от 29 января 2021 г. «Эмоциональный интеллект в профессиональной деятельности», 36 часов, ФГБОУ ВО «Брянский государственный инженерно-технологический университет», г. Брянск.</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации № 0971 от 29 января 2021 г. «Профессиональная этика преподавателя», 36 часов, ФГБОУ ВО «Брянский государственный инженерно-технологический университет», г. Брянск.</p>	34,3	0,038

21	Полякова Лариса Петровна	Договор ГПХ	Должность –заведующая кафедрой Недропользования, строительства и менеджмента, ученая степень – доктор наук государственного управления, ученое звание – профессор	Операционный менеджмент на предприятиях нефтяной и газовой промышленности	Высшее профессиональное, специальность – Математика, квалификация – Математик. Преподаватель	1. Удостоверение о повышении квалификации № 110400004041 от 20 марта 2019 г. «Проектирование образовательного процесса в высшей школе на деятельностной основе», 72 часа, филиал ФГБОУ ВО «УГТУ» г. Усинск. 2. Удостоверение о повышении квалификации № 040000149754 от 25.10.2019 «Инклюзивное образование в вузе», 72 часа, ФГБОУ ВО «Череповецкий государственный университет». 3. Удостоверение о повышении квалификации №180002410388 от 31.12.2020 «Организация работы с персональными данными», 16 часов, ФГБОУ ВО «УГТУ». 4. Диплом о профессиональной переподготовке № 110400001707 от 22 мая 2021 г. «Горное дело», 512 часов, ВФ ФГБОУ ВО «УГТУ». 5. Удостоверение о повышении квалификации № 600000553712 от 28 сентября 2020 г. «Маркетинг образования; продвижение образовательной организации на международном рынке образовательных услуг (с учетом региональных особенностей)», 60 часов, ФГБОУ ВО «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации», г. Москва.	36,0	0,04
22	Поликарпова Мария Владимировна	штатный	Должность – старший преподаватель, ученая степень отсутствует, ученое звание отсутствует	Безопасность жизнедеятельности	Высшее профессиональное, специальность – Безопасность технологических процессов и производств, Нефтегазо-	1. Удостоверение о повышении квалификации от 15.02.2021 «Подготовка населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций».	32,3	0,036

					вое дело, квалификация – Инженер, Магистр	2. Удостоверение о повышении квалификации от 24.11.2021 «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности преподавателя высшей школы». 3. Диплом о профессиональной переподготовке «Управление охраной труда и обеспечение безопасности» от 22.11.2021.		
23	Ромашова Татьяна Владимировна	Штатный; внутренний совместитель	Должность – доцент, ученая степень – кандидат юридических наук, ученое звание – отсутствует	Правоведение Корпоративный документооборот	Высшее профессиональное, специальность – Экономика и управление на предприятии в отраслях топливно-энергетического комплекса, Юриспруденция, квалификация – Инженер-экономист, Юрист	1. Удостоверение о повышении квалификации 77ПК200001923 от 27 ноября 2020 г. "Заведующий кафедрой образовательной организации высшего образования: управление изменениями на кафедре с учетом новых нормативных правовых актов", 72 часа. АНО ДПО "Межотраслевой институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки кадров" (МИПК), г. Москва. 2. Удостоверение о повышении квалификации № 0039490 от 03.03.2020 «Гражданское право: Методические аспекты преподавания с учётом реализации ФГОС», 108 часов, г. Москва (Столичный учебный центр). 3. Удостоверение о повышении квалификации № 0039527 от 03.03.2020 «Образовательная политика: особенности правового регулирования в системе образования», 72 часа, г. Москва. 4. Удостоверение 340000176448 от 20 октября 2022 г. «Трудовое право, трудовые отношения» в форме стажировки, в объёме 16 часов. УГТУ, Ухта.	72,6	0,081

						<p>5. Диплом о ПП № 180000512440 от 9 января 2022 г. «Государственно-правовые дисциплины: теория и методика преподавания в образовательной организации», квалификация «Преподаватель государственно-правовых дисциплин», в объёме 600 час., ООО «Центр повышения квалификации и переподготовки «Луч знаний», г. Красноярск.</p> <p>6. Диплом о ПП № 0021808 от 12 мая 2020 г. «Специалист по организационному и документационному обеспечению управления организацией: Эффективное делопроизводство» в объёме 600 часов. ООО «Столичный учебный центр», г. Москва.</p> <p>7. Удостоверение 340000174937 от 19 марта 2021 г. «Современные методики и технологии преподавания в высшей школе. Модуль: разработка учебных планов с использованием автоматизированных систем», в объёме 16 часов. УГТУ, Ухта.</p> <p>8. Удостоверение о повышении квалификации № 110400007575 от 11.02.2019 «Проектирование образовательного процесса в высшей школе на деятельностной основе. Модуль: Интернет-технологии в организации проектно-исследовательской деятельности студентов», 18 часов в ФГБОУ ВО УГТУ.</p>		
24	Саматова Тамара Борисовна	штатный	Должность – доцент, ученая степень – отсутствует, ученое звание – доцент	<p>Введение в профессиональную деятельность</p> <p>Экономика организаций (предприятий) нефтяной и газовой промышленности</p>	<p>Высшее профессиональное, специальность – Экономика и управление на пред-</p>	<p>1. Диплом о дополнительном (к высшему) образовании ППК 218433 с 01.09.2009 по 30 июня 2011 по направлению «Эконо-</p>	228,5	0,254

				<p>Методы принятия управленческих решений</p> <p>Анализ финансово-хозяйственной деятельности предприятия (организации)</p> <p>Учебная практика (ознакомительная)</p> <p>Основы логистики/Управление цепями поставок</p> <p>Производственная практика (технологическая)</p> <p>Производственная (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности)</p> <p>Выполнение и защита выпускной квалификационной работы</p>	<p>приятии (по отраслям), квалификация – Экономист-менеджер; специальность – Технология и комплексная механизация разработки нефтяных и газовых месторождений, квалификация - Горный инженер</p>	<p>мика и управление на предприятии (по отраслям)», экономист-менеджер, НОУ ВПО «Институт управления, информации и бизнеса», 512 часов.</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации № 110400008099 от 18.06.2019 г. «Онлайн-преподаватель: технология создания и сопровождения курса в СДО Moodle», 72 часа, ФГБОУ ВО «УГТУ».</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации № 917217 от 29 ноября 2021 г. «Самоменеджмент: практический курс для повышения личной эффективности преподавателя», 72 часа, ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет», г. Казань.</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации № 202413188652 от 25 декабря 2020 г. «Цифровой дизайн в образовании и науке», 108 часов, ФГБОУ ВО «ГНТУ им. Акад. М.Д. Миллионщикова», г. Грозный.</p>		
25	Соколовская Елена Николаевна	штатный	Должность – доцент, ученая степень – кандидат экономических наук, ученое звание – доцент	<p>Управление инвестициями в нефтяной и газовой промышленности</p> <p>Финансовый менеджмент</p> <p>Оценка эффективности инвестиций</p>	<p>Высшее профессиональное, специальность – Финансы и кредит, квалификация – Экономист</p>	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации № 917318 от 24 ноября 2021 г. «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности преподавателя высшей школы», 72 часа, ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет», г. Казань.</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации № 0987 от 29 января 2021 г. «Эмоциональный интеллект в профессиональной деятельности», 36 часов, ФГБОУ ВО</p>	108,5	0,121

						«Брянский государственный инженерно-технологический университет», г. Брянск. 3. Удостоверение о повышении квалификации № 0975 от 29 января 2021 г. «Профессиональная этика преподавателя», 36 часов, ФГБОУ ВО «Брянский государственный инженерно-технологический университет», г. Брянск.		
26	Хлопина Диана Михайловна	Договор ГПХ	Должность - техник КЦДНГ № 2 ТПП «ЛУКОЙЛ-Ухтанефтегаз» ООО «ЛУКОЙЛ-Коми», ученая степень отсутствует, ученое звание отсутствует	Управление человеческими ресурсами Организация, нормирование и оплата труда на предприятиях нефтяной и газовой промышленности	Высшее профессиональное, направление подготовки – 38.04.02 Менеджмент, квалификация – Магистр	1. Диплом о профессиональной переподготовке № 180000341867 от 29 апреля 2020 г. «Управление персоналом», 260 часов, ФГБОУ ВО «УГТУ». 2. Сертификат о повышении квалификации серия 04-ПП-2020/01 №36 от 19 марта 2020 г. «Навыки командообразования и бесконфликтного взаимодействия в трудовом коллективе» по ДПП ПП «Управление персоналом», 4 часа, ФГБОУ ВО «УГТУ». 3. Сертификат о повышении квалификации серия 04-ПП-2020/01 №42 от 20 мая 2020 г. «Навыки эффективного руководителя» по ДПП ПП «Управление персоналом», 6 часов, ФГБОУ ВО «УГТУ».	72,0	0,08
27	Шилова Светлана Владимировна	штатный	Должность – доцент, ученая степень – кандидат технических наук, ученое звание – отсутствует	Экономико-математические методы и моделирование в производственном менеджменте / Системный анализ в производственном менеджменте	Высшее профессиональное, специальность – Геология, квалификация – Магистр геологии	1. Удостоверение о повышении квалификации от 14.12.2020 "Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности преподавателя высшей школы". 2. Удостоверение о повышении квалификации от 02.07.2021 "Информационные технологии и процессы предприятия". 3. Удостоверение о повышении квалификации от 27.05.2022 "Психология взаимоотношений в	38,3	0,043

						системе "преподаватель-обучающийся". 4. Удостоверение о повышении квалификации от 07.06.2022 "Организация работы с персональными данными"		
28	Яворская Елена Евгеньевна	штатный	Должность – старший преподаватель, ученая степень отсутствует, ученое звание отсутствует	Сооружение и эксплуатация трубопроводных систем / Основы нефтегазового дела	Высшее профессиональное, специальность – Теплогазоснабжение и вентиляция, Нефтегазовое дело, квалификация – Инженер, Магистр	1. Удостоверение о повышении квалификации от 15.03.2019 "Современные образовательные технологии в преподавании профессионального цикла", ФГБОУ ВО "Ухтинский государственный технический университет". 2. Удостоверение о повышении квалификации от 06.06.2019 «Онлайн-преподаватель: технология создания и сопровождения курса в СДО Moodle», ФГБОУ ВО "Ухтинский государственный технический университет". 3. Удостоверение о повышении квалификации от 07.02.2020 «Эксплуатация объектов трубопроводного транспорта нефти и нефтепроводов», ФГБОУ ВО "Ухтинский государственный технический университет". 4. Удостоверение о повышении квалификации от 05.03.2021 «Современные методики и технологии преподавания в высшей школе. Модуль: разработка учебных планов с использованием автоматизированных систем». 5. Удостоверение о повышении квалификации от 30.04.2021 «Психология взаимоотношений в системе "Преподаватель-обучающийся"».	20,3	0,023

1. Общая численность научно-педагогических работников (НПР), реализующих основную образовательную программу, 28 чел.
2. Общее количество ставок, занимаемых НПР, реализующими основную образовательную программу, 2,11 ст.
3. Общее количество ставок (в приведенных к целочисленным значениям ставок), занимаемых научно-педагогическими работниками, имеющими ученую степень и (или) ученое звание, 1,83 ст.

СПРАВКА

о работниках из числа руководителей и (или) работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой программы высшего образования – программы бакалавриата 38.03.02 Менеджмент, профиль подготовки «Производственный менеджмент (нефтяная и газовая промышленность)» (очная форма обучения)

№ п/п	Ф.И.О.	Наименование организации	Должность в организации	Время работы в организации	Учебная нагрузка в рамках образовательной программы за весь период реализации (доля ставки)
1	2	3	4	5	6
1	Ковалев Игорь Викторович	Управление аварийно-восстановительных работ ООО «Газпром трансгаз Ухта»	Начальник отдела планирования, организации труда и заработной платы	19 лет	0,107
2	Круссер Николай Георгиевич	ООО "Газпром межрегионгаз Ухта"	Начальник финансового отдела	22 год	0,080
3	Хлопина Диана Михайловна	ТПП «ЛУКОЙЛ-Ухта-нефтегаз» ООО «ЛУКОЙЛ-Коми»	Техник Комплексного цеха по добыче нефти и газа № 2	5 лет	0,107

Общее количество ставок (в приведенных к целочисленным значениям ставок), занимаемых работниками из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой образовательной программы (имеющих стаж работы в данной профессиональной области), участвующими в реализации основной образовательной программы, 0,294 ст.

СПРАВКА

о работниках из числа руководителей и (или) работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой программы высшего образования – программы бакалавриата 38.03.02 Менеджмент, профиль подготовки «Производственный менеджмент (нефтяная и газовая промышленность)»
(очно-заочная форма обучения)

№ п/п	Ф.И.О.	Наименование организации	Должность в организации	Время работы в организации	Учебная нагрузка в рамках образовательной программы за весь период реализации (доля ставки)
1	2	3	4	5	6
1	Ковалев Игорь Викторович	Управление аварийно-восстановительных работ ООО «Газпром трансгаз Ухта»	Начальник отдела планирования, организации труда и заработной платы	19 лет	0,107
2	Круссер Николай Георгиевич	ООО "Газпром межрегионгаз Ухта"	Начальник финансового отдела	22 год	0,080
3	Хлопина Диана Михайловна	ТПП «ЛУКОЙЛ-Ухта-нефтегаз» ООО «ЛУКОЙЛ-Коми»	Техник Комплексного цеха по добыче нефти и газа № 2	5 лет	0,080

Общее количество ставок (в приведенных к целочисленным значениям ставок), занимаемых работниками из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой образовательной программы (имеющих стаж работы в данной профессиональной области), участвующими в реализации основной образовательной программы, 0,267 ст.

Учебно-методическое обеспечение ОПОП направления подготовки 38.03.02 Менеджмент, профиль подготовки «Производственный менеджмент (нефтяная и газовая промышленность)»

Перечень договоров ЭБС*		
Учебный год	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
2022/2023	ФГБОУ ВПО «Ухтинский государственный технический университет». Приказ о создании ВЭБС университета № 63 от 30.01.2013 г. «Свидетельство о государственной регистрации базы данных» № 2015621792 от 16.12.2015 г.	Доступ с сентября 2013 г. по наст. время
	ООО «ЗНАНИУМ» Договор (основная коллекция) № 3463/01.22 от 01.01.2022	Доступ с 01.01.2022 г. по 31.12.2022 г.
	ООО Компания «Ай Пи АР Медиа». Базовая версия ЭБС IPRbooks. Договор № 3374/01.22 от 21.01.2022 г.	Доступ с 01.01.2022 г. по 31.06.2022 г.
	ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ». Раздел «Легендарные Книги». Договор от 21.11.2019 г.	Доступ с 21.11.2019 г., бессрочный
	ООО «Профобразование» Договор № 3300/12.21 от 10.01.2022	Доступ с 10.01.2022 по 31.12.2022
	ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет» Договор № 09-15/2021 от 07.12.2021 г.	Доступ с 07.12.2021 г. по 06.12.2022 г.
	ФГБОУ ВПО «Уфимский государственный нефтяной технический университет» Договор № И32/2022 от 09.03.2022	Доступ с 09.03.2022 г, бессрочный
	ФГБОУ ВО «Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М. Губкина» Договор № 75/18 от 27.06.2018 г.	Доступ с 27.06.2018 г., бессрочный
	ООО «КонсультантПлюсКоми», Договор № РДД/У3/2014/084 от 01.09.2014 г. с пролонгацией неограниченное количество раз.	Доступ с 01.09.2014 г. по наст. время
	ФГБУ «Российская государственная библиотека». Договор № 101/НЭБ/0438-п от 26.12.2018 г. по 25.12.2023 г. с пролонгацией неограниченное количество раз.	Доступ с 26.12.2018 г. по наст. время.
	НП «АРБИКОН». Договор № С/401-1 от 01.03.2022 г.,	Доступ с 01.03.2022 г. по наст. время

	ООО Научная Электронная Библиотека. Лицензионное соглашение № 4750 от 17.04.2009 г. Лицензионный договор № ISO-4750/2021 от 05.10.2021	Доступ с 05.10.2021 г. по 04.10.2022 г.
	НИВЦ МГУ: Офиц. письмо № 2665 от 29.11.2004 г. Офиц. письмо № 19-2665 от 04.06.2018	Доступ с 29.11.2004 г. по наст. время
	ГБУ РК «НБ РК» Договор № 23/3 от 30.10.2017 г.	Доступ с 30.10.2017 г. по наст. время
	ФГБУ «РНБ» Договор № МБА-1947 от 15.01.2021 г.	Доступ с 15.01.2021 г. по наст. время
	ЭБС «Лань» Договор № СЭБ НВ-378 от 22.02.2022	Доступ с 22.02.2022 по 31.12.2025 г.

2023-2024 учебный год

№	Наименование электронного ресурса	Принадлежность	Адрес сайта	Наименование организации-владельца, реквизиты договора на использование
<i>Общие для университета</i>				
1.	ВЭБС Учебно-методические пособия	локальный доступ - собственная	lib.ugtu.net	ФГБОУ ВПО «Ухтинский государственный технический университет». Приказ о создании ВЭБС университета № 63 от 30.01.2013 г. «Свидетельство о государственной регистрации базы данных» № 2015621792 от 16.12.2015 г., Доступ с сентября 2013 г. по наст. время.
2.	ЭБС ZNANIUM.COM	удаленный доступ - сторонняя	www.znanium.com	ООО «ЗНАНИУМ» Договор (основная коллекция) № 628 эбс от 01.01.2023 г. Доступ с 01.01.2023 г. по 26.11.2023 г.
3.	ЭБС ЮРАЙТ	удаленный доступ - сторонняя	www.biblio-online.ru	ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ». Раздел «Легендарные Книги». Договор от 21.11.2019 г. Доступ с 21.11.2019 г., бессрочный
4.	Сетевая электронная библиотека «ЭБС «Лань»»	удаленный доступ - сторонняя	https://e.lanbook.com/	ЭБС «Лань» Договор № СЭБ НВ-378 от 22.02.2022 Доступ с 22.02.2022 по 31.12.2025 г.
5.	Научная Электронная Библиотека - eLibrary.ru	удаленный доступ - сторонняя	www.elibrary.ru	ООО Научная Электронная Библиотека. Лицензионное соглашение № 4750 от 17.04.2009 г. Лицензионный договор № ISO-4750/2022 от 31.10.2022 Доступ с 07.11.2022 г. по 19.11.2023 г.

6.	Ресурсы научной библиотеки (НБ) ТИУ	удаленный доступ - сторонняя	http://elib.tyuiu.ru/	ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет» Договор № 09-15/2021 от 07.12.2021 г. Доступ с 07.12.2021 г., бессрочный.
7.	Ресурсы электронной библиотеки (ЭБ) УГНГУ	удаленный доступ - сторонняя	http://bibl.rusoil.net	ФГБОУ ВПО «Уфимский государственный нефтяной технический университет» Договор № И32/2022 от 09.03.2022 Доступ с 09.03.2022 г, бессрочный.
8.	Ресурсы научно-технической библиотеки РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина	удаленный доступ - сторонняя	http://elib.gubkin.ru	ФГБОУ ВО «Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М. Губкина» Договор № 75/18 от 27.06.2018 г. Доступ с 27.06.2018 г., бессрочный.
9.	Система «КонсультантПлюс»	локальный доступ - сторонняя	на всех ПК УГТУ	ООО «КонсультантПлюсКоми», Договор № РДД/УЗ/2014/084 от 01.09.2014 г. с пролонгацией неограниченное количество раз. Доступ с 01.09.2014 г. по наст. время.
10.	Государственная информационная система «Национальная электронная библиотека»	удаленный доступ - сторонняя	нэб.рф	ФГБУ «Российская государственная библиотека». Договор № 101/НЭБ/0438-п от 26.12.2018 г. по 25.12.2023 г. с пролонгацией неограниченное количество раз. Доступ с 26.12.2018 г. по наст. время.
11.	Университетская информационная система РОССИЯ (Интегрированная коллекция ресурсов для гуманитарных исследований)	удаленный доступ - сторонняя	uisrussia.msu.ru	НИВЦ МГУ: Офиц. письмо № 2665 от 29.11.2004 г. Офиц. письмо № 19-2665 от 04.06.2018 Доступ с 29.11.2004 г. по наст. время.
12.	Проект «АРБИКОН»: Проект «МАРС», Проект «МБА»	удаленный доступ - сторонняя	arbicon.ru/project/EDD/	НП «АРБИКОН». Договор № С/401-1 от 01.03.2022 г., Доступ с 01.03.2022 г. по наст. время.
13.	Межбиблиотечный абонемент (МБА): НБ РК	удаленный доступ - сторонняя	www.nbrkomi.ru/	ГБУ РК «НБ РК» Договор № 23/3 от 30.10.2017 г. Доступ с 30.10.2017 г. по наст. время.
14.	Межбиблиотечный абонемент (МБА): РНБ	удаленный доступ - сторонняя	nlr.ru/	ФГБУ «РНБ» Договор № МБА-1947 от 15.01.2021 г. Доступ с 15.01.2021 г. по наст. время.

Справка

о материально-техническом обеспечении ОПОП направления подготовки 38.03.02 Менеджмент, профиль подготовки «Производственный менеджмент (нефтяная и газовая промышленность)»

№ п/п	Наименование дисциплины, практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
1	История	Аудитория № 105 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) – учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель; компьютеризованное рабочее место преподавателя, мультимедийное оборудование (стационарный проектор, экран); маркерная доска, учебно-наглядные пособия.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
		Аудитория № 205 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - аудитория имени Питирима Александровича Сорокина; учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типов, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель – 70 посадочных мест; компьютеризованное рабочее место преподавателя, мультимедийное оборудование (стационарный видеопроектор, экран); учебно-наглядные пособия, маркерная доска.	Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Пакет приложений для работы с офисными документами и презентациями MS Office 2013; Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
		Аудитория № 121 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) – учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типов, практических занятий.	Специализированная (учебная) мебель на 24 посадочных места, рабочее место преподавателя, меловая доска.	
		Аудитория № 227 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - читальный зал им. Ю.А. Спиридонова.	Специализированная (учебная) мебель, 5 компьютеризованных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
2	Философия	Аудитория № 205 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - аудитория имени Питирима Александровича Сорокина; учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типов, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель – 70 посадочных мест; компьютеризованное рабочее место преподавателя, мультимедийное оборудование (стационарный видеопроектор, экран); учебно-наглядные пособия, маркерная доска.	Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Пакет приложений для работы с офисными документами и презентациями MS Office 2013; Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
		Аудитория № 314 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, практических заня-	Специализированная (учебная) мебель, рабочее место преподавателя, меловая доска.	

		тий, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации.		
		Аудитория № 227 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - читальный зал им. Ю.А. Спиридонова.	Специализированная (учебная) мебель, 5 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
3	Иностранный язык	Аудитория № 416 (ул. Сенюкова, 15, учебный корпус К) - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, лабораторных работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), помещение для самостоятельной работы.	Специализированная (учебная) мебель (столы, стулья) на 20 посадочных мест, рабочее место преподавателя, 10 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, маркерная доска.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License Пакет приложений для работы с офисными документами и презентациями курсовых работ), помещение для самостоятельной работы. MS Office 2013
		Аудитория № 405Кк (ул. Сенюкова, 15, учебный корпус К) – учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), помещение для самостоятельной работы.	Специализированная (учебная) мебель на 13 посадочных мест, маркерная доска.	
		Аудитория № 227 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - читальный зал им. Ю.А. Спиридонова.	Специализированная (учебная) мебель, 5 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
4	Безопасность жизнедеятельности	Аудитория № 120 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус А) – учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель на 38 посадочных мест, компьютеризированное рабочее место преподавателя, мультимедийное оборудование (стационарный проектор, экран), маркерная доска.	Операционная система для настольных ПК и ноутбуков Windows 8.1 Professional (лицензия к Гражданско-правовому договору № 58-14 от 10.11.2014); Пакет приложений для работы с офисными документами и презентациями MS Office 2013 (лицензия к Гражданско-правовому договору № 58-14 от 10.11.2014); Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition (лицензия № 1С1С-150506-112342)
		Аудитория № 19 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус Г) – лаборатория безопасности жизнедеятельности, промышленной безопасности, производственной санитарии и гигиены труда.	Специализированная (учебная) мебель, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабо-	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.

			чей программе дисциплины (модуля), лабораторные установки и оборудование для проведения лабораторных работ.	
		Аудитория № 208 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) - читальный зал.	Специализированная (учебная) мебель, плазменный телевизор, 2 компьютеризированных рабочих места обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
5	Физическая культура и спорт	Зал (спортивных игр) № 1. Учебно-спортивный комплекс «Буревестник», ул. Юбилейная, 22	2 кольца баскетбольные с сеткой. Волейбольная сетка 1 шт. Скамейка 1 шт.	
		Зал (спортивных игр) № 2. Учебно-спортивный комплекс «Буревестник», ул. Юбилейная, 22	Перекладина 1 шт.; Гимнастический снаряд «конь» 1 шт.; Гимнастический снаряд «козел» 1 шт.; Брусья 1 шт. Бревно 1 шт.; Передвижная лестница 1 шт.; Кольцо для баскетбола 2 шт.; Пожарная лестница 1 шт.; Скамья 6 шт. Шведская стенка 8 шт.; Маты гимнастические 30 шт.	
		Зал (бокса) № 3. Учебно-спортивный комплекс «Буревестник», ул. Юбилейная, 22	Боксерская груша 4 шт.; Боксерский щит 2 шт.; Турник 1 шт.; Шведская стенка 1 шт.; РИНГ – 1 шт.; Скамейки 3 шт.; Маты гимнастические 3 шт.; Зеркало 5 шт.; Штанга с блинами – 3 шт.; Брусья – 1 шт.; Канат – 1 шт. Покрышка боксерская – 2 шт.; Молот – 3 шт.; Скакалки – 15 шт.; Теннисные мячи – 6 шт.; Теннисный стол – 1 шт. Гиря – 4 шт.; Тумбочка мягкая – 1 шт. Стол и стул для преподавателя Гантели – 4 пары	
		Зал № 4 (единоборств). Учебно-спортивный комплекс «Буревестник», ул. Юбилейная, 22	Стол и стул для преподавателя.	
		Учебно-спортивный комплекс «Буревестник», ул. Юбилейная, 22	Беговая дорожка за с/к «Буревестник». Футбольное поле с искусственным покрытием за с/к «Буревестник».	
		Аудитория № 227 (корпус Л) - читальный зал им. Ю.А. Спиридонова	Специализированная (учебная) мебель, 5 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License MS Office 2013.
6	Русский язык и культура речи	Аудитория № 105 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) – учебная аудитория для проведения	Специализированная (учебная) мебель; компьютеризированное рабочее место преподавателя, мультимедийное оборудование (стационарный	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014)

		занятий лекционного типа, практических занятий, занятий семинарского типа, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации.	проектор, экран); маркерная доска, учебно-наглядные пособия.	Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
		Аудитория № 208 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) - читальный зал.	Специализированная (учебная) мебель, плазменный телевизор, 2 компьютеризированных рабочих места обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
7	Высшая математика	Аудитория № 327 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель, компьютеризированное рабочее место преподавателя, стол переговорный, мультимедийное оборудование (стационарный проектор, экран); маркерная доска.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
		Аудитория № 227 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - читальный зал им. Ю.А. Спиридонова	Специализированная (учебная) мебель, 5 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
8	Теория менеджмента	Аудитория № 327 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель, компьютеризированное рабочее место преподавателя, стол переговорный, мультимедийное оборудование (стационарный проектор, экран); маркерная доска.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
		Аудитория № 208 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) - читальный зал.	Специализированная (учебная) мебель, плазменный телевизор, 2 компьютеризированных рабочих места обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
9	Микроэкономика	Аудитория № 327 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель, компьютеризированное рабочее место преподавателя, стол переговорный, мультимедийное оборудование (стационарный проектор, экран); маркерная доска.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
		Аудитория № 203 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, для групповых и	Специализированная (учебная) мебель, компьютеризированное рабочее место преподавателя, маркерная доска; мультимедийное оборудование (стационарный проектор, экран).	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.

		индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации.		
		Аудитория № 208 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) - читальный зал	Специализированная (учебная) мебель, плазменный телевизор, 2 компьютеризированных рабочих места обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
10	Теория вероятностей и математическая статистика	Аудитория № 317 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) – учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Рабочее место, оборудованное компьютером – 1шт; мультимедийный проектор – 1 шт.; экран для проектора – 1 шт.; учебная мебель; доска меловая – 1 шт.; доска маркерная – 1 шт.; сейф – 1 шт.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal
		Аудитория № 327 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель, компьютеризированное рабочее место преподавателя, стол переговорный, мультимедийное оборудование (стационарный проектор, экран); маркерная доска.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
		Аудитория № 208 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) - читальный зал.	Специализированная (учебная) мебель, плазменный телевизор, 2 компьютеризированных рабочих места обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License
11	Правоведение	Аудитория № 203 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель, компьютеризированное рабочее место преподавателя, маркерная доска; мультимедийное оборудование (стационарный проектор, экран).	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
		Аудитория № 227 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - читальный зал им. Ю.А. Спиридонова.	Специализированная (учебная) мебель, 5 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
12	Тайм-менеджмент	Аудитория № 203 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель, компьютеризированное рабочее место преподавателя, маркерная доска; мультимедийное оборудование (стационарный проектор, экран).	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.

		Аудитория № 214 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) – сектор электронных библиотечных систем.	Специализированная (учебная) мебель, 8 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License MS Office 2013
13	Общая статистика	Аудитория № 327 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель, компьютеризированное рабочее место преподавателя, стол переговорный, мультимедийное оборудование (стационарный проектор, экран); маркерная доска.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
		Аудитория № 214 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) – сектор электронных библиотечных систем.	Специализированная (учебная) мебель, 8 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License. MS Office 2013.
14	Макроэкономика	Аудитория № 327 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель, компьютеризированное рабочее место преподавателя, стол переговорный, мультимедийное оборудование (стационарный проектор, экран); маркерная доска.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
		Аудитория № 227 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - читальный зал им. Ю.А. Спиридонова.	Специализированная (учебная) мебель, 5 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
15	Введение в профессиональную деятельность	Аудитория № 113 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель, компьютеризированное рабочее место преподавателя с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, мультимедийное оборудование (стационарный проектор, экран); маркерная доска.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
		Аудитория № 214 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) – сектор электронных библиотечных систем.	Специализированная (учебная) мебель, 8 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License. MS Office 2013.

16	Профессиональный иностранный язык	Аудитория № 416 (ул. Сенюкова, 15, учебный корпус К) - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, лабораторных работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), помещение для самостоятельной работы.	Специализированная (учебная) мебель (столы, стулья) на 20 посадочных мест, рабочее место преподавателя, 10 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, маркерная доска.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License Пакет приложений для работы с офисными документами и презентациями курсовых работ), помещение для самостоятельной работы. MS Office 2013
		Аудитория № 227 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - читальный зал им. Ю.А. Спиридонова.	Специализированная (учебная) мебель, 5 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
17	Статистика промышленности	Аудитория № 327 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель, компьютеризированное рабочее место преподавателя, стол переговорный, мультимедийное оборудование (стационарный проектор, экран); маркерная доска.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
		Аудитория № 214 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) – сектор электронных библиотечных систем.	Специализированная (учебная) мебель, 8 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
18	Маркетинг	Аудитория № 327 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель, компьютеризированное рабочее место преподавателя, стол переговорный, мультимедийное оборудование (стационарный проектор, экран); маркерная доска.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
		Аудитория № 214 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) – сектор электронных библиотечных систем.	Специализированная (учебная) мебель, 8 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
19	Стратегический менеджмент	Аудитория № 327 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинар-	Специализированная (учебная) мебель, компьютеризированное рабочее место преподавателя, стол переговорный, мультимедийное оборудование (стационарный проектор, экран); маркерная доска.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.

		ского типа, практических занятий, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации.		
		Аудитория № 208 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) - читальный зал	Специализированная (учебная) мебель, плазменный телевизор, 2 компьютеризированных рабочих места обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
20	Бухгалтерский учет	Аудитория № 318 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) – компьютерный класс, учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, занятий семинарского типа, лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель, мультимедийное оборудование (проектор и экран), маркерная доска, компьютеризированное рабочее место преподавателя, 14 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, трибуна для выступлений.	Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) MS Office 2013 Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License Лицензионное программное обеспечение: 1. Комплект программных продуктов «Эксперт»: Win_Soft_130: ABC анализ Проф. рег. № 15-116; Win_Soft_135: Бюджет, версия 1.3 рег. № 15-544В; Win_Soft_137: Инвестиционный анализ версия 2.9. рег. № 15-1018i; Win_Soft_138: Эффективность лизинга версия 2.0. рег. № 15-411; Win_Soft_139: Оценка недвижимости версия 2.0.2. рег. № 15-6560 Win_Soft_141: Учет задолженности рег. № 15-143; Win_Soft_142: Финансовый анализ + Оценка бизнеса. Рег. № 15-1301 2. Обучающая программа БИЗНЕС-КУРС: Максимум. Версия 1.4. Коллективный вариант. Программа фирмы. Свидетельство о государственной регистрации программы ЭВМ: № 2008613925 от 18.08.2008г. Win_Soft_132: БИЗНЕС-КУРС: Максимум 1.4 Администратор 1.4.75.2093; Win_Soft_133: БИЗНЕС-КУРС: Максимум 1.4 Фирма 1.4.75.2093; Win_Soft_134: БИЗНЕС-КУРС: Сервер обмена данными 2.0 2.0.0.20191 3.1С: бухгалтерия предприятия 8.3 (8.3.9.1818) 4. Бухгалтерская Справочная Системы «Система Главбух» http://www.1gl.ru договор с ООО "Актион группа Главбух", от 23.11.2017 5. Адепт: Управление Строительством 9.4.0 (Хранилище) договор №615-УС, д/п от 17.04.19 6. AnyLogic 7 Personal Learning Edition (бесплатная лицензия); 7. ELMA 3.13 Community Edition (бесплатная лицензия);

				8. ООО «КонсультантПлюсКоми», договор № РДД/УЗ/2014/084 от 01.09.2014 г. с пролонгацией неограниченное количество раз.
		Аудитория № 208 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) - читальный зал	Специализированная (учебная) мебель, плазменный телевизор, 2 компьютеризированных рабочих места обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
21	Управление человеческими ресурсами	Аудитория № 113 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель, компьютеризированное рабочее место преподавателя с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, мультимедийное оборудование (стационарный проектор, экран); маркерная доска.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
		Аудитория № 208 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) - читальный зал.	Специализированная (учебная) мебель, плазменный телевизор, 2 компьютеризированных рабочих места обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License
22	Информационные технологии в профессиональной деятельности	Аудитория № 318 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) – компьютерный класс, учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, занятий семинарского типа, лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель, мультимедийное оборудование (проектор и экран), маркерная доска, компьютеризированное рабочее место преподавателя, 14 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, трибуна для выступлений.	Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) MS Office 2013 Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License Лицензионное программное обеспечение: 1. Комплект программных продуктов «Эксперт»: Win_Soft_130: ABC анализ Проф. рег. № 15-116; Win_Soft_135: Бюджет, версия 1.3 рег. № 15-544В; Win_Soft_137: Инвестиционный анализ версия 2.9. рег. № 15-1018i; Win_Soft_138: Эффективность лизинга версия 2.0. рег. № 15-411; Win_Soft_139: Оценка недвижимости версия 2.0.2. рег. № 15-656o Win_Soft_141: Учет задолженности рег. № 15-143; Win_Soft_142: Финансовый анализ + Оценка бизнеса. Рег. № 15-1301 2. Обучающая программа БИЗНЕС-КУРС: Максимум. Версия 1.4. Коллективный вариант. Программа фирмы. Свидетельство о государственной регистрации программы ЭВМ: № 2008613925 от 18.08.2008г.

				<p>Win_Soft_132: БИЗНЕС-КУРС: Максимум 1.4 Администратор 1.4.75.2093; Win_Soft_133: БИЗНЕС-КУРС: Максимум 1.4 Фирма 1.4.75.2093; Win_Soft_134: БИЗНЕС-КУРС: Сервер обмена данными 2.0 2.0.0.20191 3.1С: бухгалтерия предприятия 8.3 (8.3.9.1818) 4. Бухгалтерская Справочная Системы «Система Главбух» http://www.1gl.ru договор с ООО "Акцион группа Главбух", от 23.11.2017 5. Адепт: Управление Строительством 9.4.0 (Хранилище) договор №615-УС, д/п от 17.04.19 6. AnyLogic 7 Personal Learning Edition (бесплатная лицензия); 7. ELMA 3.13 Community Edition (бесплатная лицензия); 8. ООО «КонсультантПлюсКоми», договор № РДД/УЗ/2014/084 от 01.09.2014 г. с пролонгацией неограниченное количество раз.</p>
		Аудитория № 214 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) – сектор электронных библиотечных систем.	Специализированная (учебная) мебель, 8 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License. MS Office 2013.
23	Методы принятия управленческих решений	Аудитория № 113 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель, компьютеризированное рабочее место преподавателя с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, мультимедийное оборудование (стационарный проектор, экран); маркерная доска.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
		Аудитория № 214 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) – сектор электронных библиотечных систем.	Специализированная (учебная) мебель, 8 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License. MS Office 2013.
24	Организация предпринимательской деятельности	Аудитория № 113 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель, компьютеризированное рабочее место преподавателя с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, мультимедийное оборудование	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.

			(стационарный проектор, экран); маркерная доска.	
		Аудитория № 214 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) – сектор электронных библиотечных систем	Специализированная (учебная) мебель, 8 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License. MS Office 2013.
25	Бизнес-планирование	Аудитория № 327 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель, компьютеризированное рабочее место преподавателя, стол переговорный, мультимедийное оборудование (стационарный проектор, экран); маркерная доска.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
		Аудитория № 214 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) – сектор электронных библиотечных систем	Специализированная (учебная) мебель, 8 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License. MS Office 2013
26	Реинжиниринг бизнес-процессов	Аудитория № 318 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) – компьютерный класс, учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, занятий семинарского типа, лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель, мультимедийное оборудование (проектор и экран), маркерная доска, компьютеризированное рабочее место преподавателя, 14 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, трибуна для выступлений.	Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) MS Office 2013 Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License Лицензионное программное обеспечение: 1. Комплект программных продуктов «Эксперт»: Win_Soft_130: ABC анализ Проф. рег. № 15-116; Win_Soft_135: Бюджет, версия 1.3 рег. № 15-544В; Win_Soft_137: Инвестиционный анализ версия 2.9. рег. № 15-1018i; Win_Soft_138: Эффективность лизинга версия 2.0. рег. № 15-411; Win_Soft_139: Оценка недвижимости версия 2.0.2. рег. № 15-6560 Win_Soft_141: Учет задолженности рег. № 15-143; Win_Soft_142: Финансовый анализ + Оценка бизнеса. Рег. № 15-1301 2. Обучающая программа БИЗНЕС-КУРС: Максимум. Версия 1.4. Коллективный вариант. Программа фирмы. Свидетельство о государственной регистрации программы ЭВМ: № 2008613925 от 18.08.2008г. Win_Soft_132: БИЗНЕС-КУРС: Максимум 1.4 Администратор 1.4.75.2093; Win_Soft_133: БИЗНЕС-КУРС: Максимум 1.4 Фирма 1.4.75.2093;

				<p>Win_Soft_134: БИЗНЕС-КУРС: Сервер обмена данными 2.0 2.0.0.20191 3.1С: бухгалтерия предприятия 8.3 (8.3.9.1818) 4. Бухгалтерская Справочная Системы «Система Главбух» http://www.1gl.ru договор с ООО "Акцион группа Главбух", от 23.11.2017 5. Адепт: Управление Строительством 9.4.0 (Хранилище) договор №615-УС, д/п от 17.04.19 6. AnyLogic 7 Personal Learning Edition (бесплатная лицензия); 7. ELMA 3.13 Community Edition (бесплатная лицензия); 8. ООО «КонсультантПлюсКоми», договор № РДД/УЗ/2014/084 от 01.09.2014 г. с пролонгацией неограниченное количество раз.</p>
		Аудитория № 208 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) - читальный зал.	Специализированная (учебная) мебель, плазменный телевизор, 2 компьютеризированных рабочих места обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
27	Управление организационным развитием и изменениями в компании	Аудитория № 327 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель, компьютеризированное рабочее место преподавателя, стол переговорный, мультимедийное оборудование (стационарный проектор, экран); маркерная доска.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
		Аудитория № 214 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) – сектор электронных библиотечных систем.	Специализированная (учебная) мебель, 8 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational License MS Office 2013
28	Современные платежные системы	Аудитория № 113 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель, компьютеризированное рабочее место преподавателя с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, мультимедийное оборудование (стационарный проектор, экран); маркерная доска.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
		Аудитория № 214 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) – сектор электронных библиотечных систем.	Специализированная (учебная) мебель, 8 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014)

			"Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License MS Office 2013
29	Финансовый менеджмент	Аудитория № 318 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) – компьютерный класс, учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, занятий семинарского типа, лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель, мультимедийное оборудование (проектор и экран), маркерная доска, компьютеризированное рабочее место преподавателя, 14 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, трибуна для выступлений.	Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) MS Office 2013 Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License Лицензионное программное обеспечение: 1. Комплект программных продуктов «Эксперт»: Win_Soft_130: ABC анализ Проф. рег. № 15-116; Win_Soft_135: Бюджет, версия 1.3 рег. № 15-544В; Win_Soft_137: Инвестиционный анализ версия 2.9. рег. № 15-1018i; Win_Soft_138: Эффективность лизинга версия 2.0. рег. № 15-411; Win_Soft_139: Оценка недвижимости версия 2.0.2. рег. № 15-656o Win_Soft_141: Учет задолженности рег. № 15-143; Win_Soft_142: Финансовый анализ + Оценка бизнеса. Рег. № 15-1301 2. Обучающая программа БИЗНЕС-КУРС: Максимум. Версия 1.4. Коллективный вариант. Программа фирмы. Свидетельство о государственной регистрации программы ЭВМ: № 2008613925 от 18.08.2008г. Win_Soft_132: БИЗНЕС-КУРС: Максимум 1.4 Администратор 1.4.75.2093; Win_Soft_133: БИЗНЕС-КУРС: Максимум 1.4 Фирма 1.4.75.2093; Win_Soft_134: БИЗНЕС-КУРС: Сервер обмена данными 2.0 2.0.0.20191 3.1С: бухгалтерия предприятия 8.3 (8.3.9.1818) 4. Бухгалтерская Справочная Системы «Система Главбух» http://www.1gl.ru договор с ООО "Акцион группа Главбух", от 23.11.2017 5. Адепт: Управление Строительством 9.4.0 (Хранилище) договор №615-УС, д/п от 17.04.19 6. AnyLogic 7 Personal Learning Edition (бесплатная лицензия); 7. ELMA 3.13 Community Edition (бесплатная лицензия); 8. ООО «КонсультантПлюсКоми», договор № РДД/УЗ/2014/084 от 01.09.2014 г. с пролонгацией неограниченное количество раз.
30	Элективные дисциплины (модули) по	Зал (спортивных игр) № 1. Учебно-спортивный комплекс «Буревестник», ул. Юбилейная, 22	2 кольца баскетбольные с сеткой Волейбольная сетка 1 шт. Скамейка 1 шт.	

	физической культуре и спорту	Зал (спортивных игр) № 2. Учебно-спортивный комплекс «Буревестник», ул. Юбилейная, 22	Переключатель 1 шт.; Гимнастический снаряд «конь» 1 шт.; Гимнастический снаряд «козел» 1 шт.; Брусья 1 шт. Бревно 1 шт.; Передвижная лестница 1 шт.; Кольцо для баскетбола 2 шт.; Пожарная лестница 1 шт.; Скамья 6 шт. Шведская стенка 8 шт.; Маты гимнастические 30 шт.	
		Зал (бокса) № 3. Учебно-спортивный комплекс «Буревестник», ул. Юбилейная, 22	Боксерская груша 4 шт.; Боксерский щит 2 шт.; Турник 1 шт.; Шведская стенка 1 шт.; РИНГ – 1 шт.; Скамейки 3 шт.; Маты гимнастические 3 шт.; Зеркало 5 шт.; Штанга с блинами – 3 шт.; Брусья – 1 шт.; Канат – 1 шт. Покрышка боксерская – 2 шт.; Молот – 3 шт.; Скакалки – 15 шт.; Теннисные мячи – 6 шт.; Теннисный стол – 1 шт. Гири – 4 шт.; Тумбочка мягкая – 1 шт. Стол и стул для преподавателя Гантели – 4 пары	
		Зал № 4 (единоборств). Учебно-спортивный комплекс «Буревестник», ул. Юбилейная, 22	Стол и стул для преподавателя	
		Учебно-спортивный комплекс «Буревестник», ул. Юбилейная, 22	Беговая дорожка за с/к «Буревестник». Футбольное поле с искусственным покрытием за с/к «Буревестник».	
33	Экономика организаций (предприятий) нефтяной и газовой промышленности	Аудитория № 327 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель, компьютеризированное рабочее место преподавателя, стол переговорный, мультимедийное оборудование (стационарный проектор, экран); маркерная доска.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
		Аудитория № 214 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) – сектор электронных библиотечных систем.	Специализированная (учебная) мебель, 8 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License. MS Office 2013
34	Организация производства на предприятиях нефтяной и газовой промышленности	Аудитория № 318 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) – компьютерный класс, учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, занятий семинарского типа, лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель, мультимедийное оборудование (проектор и экран), маркерная доска, компьютеризированное рабочее место преподавателя, 14 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением	Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) MS Office 2013 Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License Лицензионное программное обеспечение: 1. Комплект программных продуктов «Эксперт»: Win_Soft_130: ABC анализ Проф. рег. № 15-116; Win_Soft_135: Бюджет, версия 1.3 рег. № 15-544В; Win_Soft_137: Инвестиционный анализ версия 2.9. рег. № 15-

			<p>печением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, трибуна для выступлений.</p>	<p>1018i; Win_Soft_138: Эффективность лизинга версия 2.0. рег. № 15-411; Win_Soft_139: Оценка недвижимости версия 2.0.2. рег. № 15-6560 Win_Soft_141: Учет задолженности рег. № 15-143; Win_Soft_142: Финансовый анализ + Оценка бизнеса. Рег. № 15-1301 2. Обучающая программа БИЗНЕС-КУРС: Максимум. Версия 1.4. Коллективный вариант. Программа фирмы. Свидетельство о государственной регистрации программы ЭВМ: № 2008613925 от 18.08.2008г. Win_Soft_132: БИЗНЕС-КУРС: Максимум 1.4 Администратор 1.4.75.2093; Win_Soft_133: БИЗНЕС-КУРС: Максимум 1.4 Фирма 1.4.75.2093; Win_Soft_134: БИЗНЕС-КУРС: Сервер обмена данными 2.0 2.0.0.20191 3.1С: бухгалтерия предприятия 8.3 (8.3.9.1818) 4. Бухгалтерская Справочная Системы «Система Главбух» http://www.1gl.ru договор с ООО "Акцион группа Главбух", от 23.11.2017 5. Адепт: Управление Строительством 9.4.0 (Хранилище) договор №615-УС, д/п от 17.04.19 6. AnyLogic 7 Personal Learning Edition (бесплатная лицензия); 7. ELMA 3.13 Community Edition (бесплатная лицензия); 8. ООО «КонсультантПлюсКоми», договор № РДД/УЗ/2014/084 от 01.09.2014 г. с пролонгацией неограниченное количество раз.</p>
		Аудитория № 208 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) - читальный зал.	<p>Специализированная (учебная) мебель, плазменный телевизор, 2 компьютеризированных рабочих места обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.</p>	<p>MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.</p>
35	Организация, нормирование и оплата труда на предприятиях нефтяной и газовой промышленности	Аудитория № 327 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации.	<p>Специализированная (учебная) мебель, компьютеризированное рабочее место преподавателя, стол переговорный, мультимедийное оборудование (стационарный проектор, экран); маркерная доска.</p>	<p>MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.</p>

		Аудитория № 214 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) – сектор электронных библиотечных систем.	Специализированная (учебная) мебель, 8 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License. MS Office 2013
36	Операционный менеджмент на предприятиях нефтяной и газовой промышленности	Аудитория № 327 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель, компьютеризированное рабочее место преподавателя, стол переговорный, мультимедийное оборудование (стационарный проектор, экран); маркерная доска.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
		Аудитория № 208 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) - читальный зал.	Специализированная (учебная) мебель, плазменный телевизор, 2 компьютеризированных рабочих места обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
37	Планирование производства на предприятиях нефтяной и газовой промышленности	Аудитория № 327 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель, компьютеризированное рабочее место преподавателя, стол переговорный, мультимедийное оборудование (стационарный проектор, экран); маркерная доска.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
		Аудитория № 208 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) - читальный зал	Специализированная (учебная) мебель, плазменный телевизор, 2 компьютеризированных рабочих места обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
38	Анализ финансово-хозяйственной деятельности предприятия (организации)	Аудитория № 327 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель, компьютеризированное рабочее место преподавателя, стол переговорный, мультимедийное оборудование (стационарный проектор, экран); маркерная доска.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
		Аудитория № 208 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) - читальный зал	Специализированная (учебная) мебель, плазменный телевизор, 2 компьютеризированных рабочих места обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License

39	Управление инвестициями в нефтяной и газовой промышленности	<p>Аудитория № 318 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) – компьютерный класс, учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, занятий семинарского типа, лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p>	<p>Специализированная (учебная) мебель, мультимедийное оборудование (проектор и экран), маркерная доска, компьютеризированное рабочее место преподавателя, 14 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, трибуна для выступлений.</p>	<p>Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) MS Office 2013 Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License Лицензионное программное обеспечение:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Комплект программных продуктов «Эксперт»: Win_Soft_130: ABC анализ Проф. рег. № 15-116; Win_Soft_135: Бюджет, версия 1.3 рег. № 15-544В; Win_Soft_137: Инвестиционный анализ версия 2.9. рег. № 15-1018i; Win_Soft_138: Эффективность лизинга версия 2.0. рег. № 15-411; Win_Soft_139: Оценка недвижимости версия 2.0.2. рег. № 15-6560 Win_Soft_141: Учет задолженности рег. № 15-143; Win_Soft_142: Финансовый анализ + Оценка бизнеса. Рег. № 15-1301 2. Обучающая программа БИЗНЕС-КУРС: Максимум. Версия 1.4. Коллективный вариант. Программа фирмы. Свидетельство о государственной регистрации программы ЭВМ: № 2008613925 от 18.08.2008г. Win_Soft_132: БИЗНЕС-КУРС: Максимум 1.4 Администратор 1.4.75.2093; Win_Soft_133: БИЗНЕС-КУРС: Максимум 1.4 Фирма 1.4.75.2093; Win_Soft_134: БИЗНЕС-КУРС: Сервер обмена данными 2.0 2.0.0.20191 3.1С: бухгалтерия предприятия 8.3 (8.3.9.1818) 4. Бухгалтерская Справочная Системы «Система Главбух» http://www.1gl.ru договор с ООО "Актион группа Главбух", от 23.11.2017 5. Адепт: Управление Строительством 9.4.0 (Хранилище) договор №615-УС, д/п от 17.04.19 6. AnyLogic 7 Personal Learning Edition (бесплатная лицензия); 7. ELMA 3.13 Community Edition (бесплатная лицензия); 8. ООО «КонсультантПлюсКоми», договор № РДД/УЗ/2014/084 от 01.09.2014 г. с пролонгацией неограниченное количество раз.
		<p>Аудитория № 214 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) – сектор электронных библиотечных систем</p>	<p>Специализированная (учебная) мебель, 8 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.</p>	<p>MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License MS Office 2013</p>

40	Оценка эффективности инвестиций	<p>Аудитория № 318 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) – компьютерный класс, учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, занятий семинарского типа, лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p>	<p>Специализированная (учебная) мебель, мультимедийное оборудование (проектор и экран), маркерная доска, компьютеризированное рабочее место преподавателя, 14 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, трибуна для выступлений.</p>	<p>Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) MS Office 2013 Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License Лицензионное программное обеспечение:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Комплект программных продуктов «Эксперт»: Win_Soft_130: ABC анализ Проф. рег. № 15-116; Win_Soft_135: Бюджет, версия 1.3 рег. № 15-544В; Win_Soft_137: Инвестиционный анализ версия 2.9. рег. № 15-1018i; Win_Soft_138: Эффективность лизинга версия 2.0. рег. № 15-411; Win_Soft_139: Оценка недвижимости версия 2.0.2. рег. № 15-6560 Win_Soft_141: Учет задолженности рег. № 15-143; Win_Soft_142: Финансовый анализ + Оценка бизнеса. Рег. № 15-1301 2. Обучающая программа БИЗНЕС-КУРС: Максимум. Версия 1.4. Коллективный вариант. Программа фирмы. Свидетельство о государственной регистрации программы ЭВМ: № 2008613925 от 18.08.2008г. Win_Soft_132: БИЗНЕС-КУРС: Максимум 1.4 Администратор 1.4.75.2093; Win_Soft_133: БИЗНЕС-КУРС: Максимум 1.4 Фирма 1.4.75.2093; Win_Soft_134: БИЗНЕС-КУРС: Сервер обмена данными 2.0 2.0.0.20191 3.1С: бухгалтерия предприятия 8.3 (8.3.9.1818) 4. Бухгалтерская Справочная Системы «Система Главбух» http://www.1gl.ru договор с ООО "Актион группа Главбух", от 23.11.2017 5. Адепт: Управление Строительством 9.4.0 (Хранилище) договор №615-УС, д/п от 17.04.19 6. AnyLogic 7 Personal Learning Edition (бесплатная лицензия); 7. ELMA 3.13 Community Edition (бесплатная лицензия); 8. ООО «КонсультантПлюсКоми», договор № РДД/УЗ/2014/084 от 01.09.2014 г. с пролонгацией неограниченное количество раз.
		<p>Аудитория № 214 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) – сектор электронных библиотечных систем.</p>	<p>Специализированная (учебная) мебель, 8 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.</p>	<p>MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License MS Office 2013</p>

41	Инновационный менеджмент в нефтяной и газовой промышленности	<p>Аудитория № 318 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) – компьютерный класс, учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, занятий семинарского типа, лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p>	<p>Специализированная (учебная) мебель, мультимедийное оборудование (проектор и экран), маркерная доска, компьютеризированное рабочее место преподавателя, 14 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, трибуна для выступлений.</p>	<p>Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) MS Office 2013 Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License Лицензионное программное обеспечение:</p> <p>1. Комплект программных продуктов «Эксперт»: Win_Soft_130: ABC анализ Проф. рег. № 15-116; Win_Soft_135: Бюджет, версия 1.3 рег. № 15-544В; Win_Soft_137: Инвестиционный анализ версия 2.9. рег. № 15-1018i; Win_Soft_138: Эффективность лизинга версия 2.0. рег. № 15-411; Win_Soft_139: Оценка недвижимости версия 2.0.2. рег. № 15-656o Win_Soft_141: Учет задолженности рег. № 15-143; Win_Soft_142: Финансовый анализ + Оценка бизнеса. Рег. № 15-1301</p> <p>2. Обучающая программа БИЗНЕС-КУРС: Максимум. Версия 1.4. Коллективный вариант. Программа фирмы. Свидетельство о государственной регистрации программы ЭВМ: № 2008613925 от 18.08.2008г. Win_Soft_132: БИЗНЕС-КУРС: Максимум 1.4 Администратор 1.4.75.2093; Win_Soft_133: БИЗНЕС-КУРС: Максимум 1.4 Фирма 1.4.75.2093; Win_Soft_134: БИЗНЕС-КУРС: Сервер обмена данными 2.0 2.0.0.20191</p> <p>3.1С: бухгалтерия предприятия 8.3 (8.3.9.1818)</p> <p>4. Бухгалтерская Справочная Системы «Система Главбух» http://www.1gl.ru договор с ООО "Актион группа Главбух", от 23.11.2017</p> <p>5. Адепт: Управление Строительством 9.4.0 (Хранилище) договор №615-УС, д/п от 17.04.19</p> <p>6. AnyLogic 7 Personal Learning Edition (бесплатная лицензия);</p> <p>7. ELMA 3.13 Community Edition (бесплатная лицензия);</p> <p>8. ООО «КонсультантПлюсКоми», договор № РДД/УЗ/2014/084 от 01.09.2014 г. с пролонгацией неограниченное количество раз.</p>
		<p>Аудитория № 214 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) – сектор электронных библиотечных систем.</p>	<p>Специализированная (учебная) мебель, 8 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.</p>	<p>MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License MS Office 2013</p>

42	Управление нефтегазовыми проектами	<p>Аудитория № 318 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) – компьютерный класс, учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, занятий семинарского типа, лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p>	<p>Специализированная (учебная) мебель, мультимедийное оборудование (проектор и экран), маркерная доска, компьютеризированное рабочее место преподавателя, 14 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, трибуна для выступлений.</p>	<p>Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) MS Office 2013 Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License Лицензионное программное обеспечение:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Комплект программных продуктов «Эксперт»: Win_Soft_130: ABC анализ Проф. рег. № 15-116; Win_Soft_135: Бюджет, версия 1.3 рег. № 15-544В; Win_Soft_137: Инвестиционный анализ версия 2.9. рег. № 15-1018i; Win_Soft_138: Эффективность лизинга версия 2.0. рег. № 15-411; Win_Soft_139: Оценка недвижимости версия 2.0.2. рег. № 15-6560 Win_Soft_141: Учет задолженности рег. № 15-143; Win_Soft_142: Финансовый анализ + Оценка бизнеса. Рег. № 15-1301 2. Обучающая программа БИЗНЕС-КУРС: Максимум. Версия 1.4. Коллективный вариант. Программа фирмы. Свидетельство о государственной регистрации программы ЭВМ: № 2008613925 от 18.08.2008г. Win_Soft_132: БИЗНЕС-КУРС: Максимум 1.4 Администратор 1.4.75.2093; Win_Soft_133: БИЗНЕС-КУРС: Максимум 1.4 Фирма 1.4.75.2093; Win_Soft_134: БИЗНЕС-КУРС: Сервер обмена данными 2.0 2.0.0.20191 3.1С: бухгалтерия предприятия 8.3 (8.3.9.1818) 4. Бухгалтерская Справочная Системы «Система Главбух» http://www.1gl.ru договор с ООО "Актион группа Главбух", от 23.11.2017 5. Адепт: Управление Строительством 9.4.0 (Хранилище) договор №615-УС, д/п от 17.04.19 6. AnyLogic 7 Personal Learning Edition (бесплатная лицензия); 7. ELMA 3.13 Community Edition (бесплатная лицензия); 8. ООО «КонсультантПлюсКоми», договор № РДД/УЗ/2014/084 от 01.09.2014 г. с пролонгацией неограниченное количество раз.
		<p>Аудитория № 214 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) – сектор электронных библиотечных систем.</p>	<p>Специализированная (учебная) мебель, 8 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.</p>	<p>MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License MS Office 2013</p>

43	Управление рисками организации	Аудитория № 113 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель, компьютеризированное рабочее место преподавателя с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, мультимедийное оборудование (стационарный проектор, экран); маркерная доска.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
		Аудитория № 214 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) – сектор электронных библиотечных систем.	Специализированная (учебная) мебель, 8 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License MS Office 2013
44	Экономико-математические методы и моделирование в производственном менеджменте	Аудитория № 314 (ул. Сенюкова, 15, учебный корпус К) - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Компьютерный видеопроектор, компьютер преподавателя, меловая доска, учебная мебель на 40 посадочных мест.	Операционная система Windows XP, пакет приложений для работы с офисными документами (Сублицензионный договор № Tr000121073 от 09.01.2017 на Microsoft Imagine Premium Electronic Software Delivery (все версии Windows, Office, средства разработки и проектирования ПО)) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
		Аудитория № 307 (ул. Сенюкова, 15, учебный корпус К) - учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типов, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Меловая доска, учебная мебель, 18 компьютеров.	Операционная система Windows 8.1 Professional (договор № 58-14 от 10.11.2014), пакет приложений для работы с офисными документами (Сублицензионный договор № Tr000121073 от 09.01.2017 на Microsoft Imagine Premium Electronic Software Delivery (все версии Windows, Office, средства разработки и проектирования ПО)) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License
		Аудитория № 227 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - читальный зал им. Ю.А. Спиридонова.	Специализированная (учебная) мебель, 5 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License
45	Системный анализ в производственном менеджменте	Аудитория № 314 (ул. Сенюкова, 15, учебный корпус К) - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Компьютерный видеопроектор, компьютер преподавателя, меловая доска, учебная мебель на 40 посадочных мест.	Операционная система Windows XP, пакет приложений для работы с офисными документами (Сублицензионный договор № Tr000121073 от 09.01.2017 на Microsoft Imagine Premium Electronic Software Delivery (все версии Windows, Office, средства разработки и проектирования ПО))

				Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
		Аудитория № 307 (ул. Сенюкова, 15, учебный корпус К) - учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типов, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Меловая доска, учебная мебель, 18 компьютеров.	Операционная система Windows 8.1 Professional (договор № 58-14 от 10.11.2014), пакет приложений для работы с офисными документами (Сублицензионный договор № Tr000121073 от 09.01.2017 на Microsoft Imagine Premium Electronic Software Delivery (все версии Windows, Office, средства разработки и проектирования ПО)) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License
		Аудитория № 227 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - читальный зал им. Ю.А. Спиридонова.	Специализированная (учебная) мебель, 5 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
46	Технологии делового взаимодействия	Аудитория № 425 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель на 30 посадочных мест, рабочее место преподавателя, мультимедийное оборудование (стационарный проектор, экран); маркерная доска.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
		Аудитория № 208 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) - читальный зал	Специализированная (учебная) мебель, плазменный телевизор, 2 компьютеризированных рабочих места обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
47	Организационное поведение	Аудитория № 425 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель на 30 посадочных мест, рабочее место преподавателя, мультимедийное оборудование (стационарный проектор, экран); маркерная доска.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
		Аудитория № 208 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) - читальный зал	Специализированная (учебная) мебель, плазменный телевизор, 2 компьютеризированных рабочих места обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.

48	Основы логистики	Аудитория № 327 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель, компьютеризированное рабочее место преподавателя, стол переговорный, мультимедийное оборудование (стационарный проектор, экран); маркерная доска.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
		Аудитория № 214 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) – сектор электронных библиотечных систем	Специализированная (учебная) мебель, 8 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License. MS Office 2013.
49	Управление цепями поставок	Аудитория № 327 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель, компьютеризированное рабочее место преподавателя, стол переговорный, мультимедийное оборудование (стационарный проектор, экран); маркерная доска.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
		Аудитория № 214 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) – сектор электронных библиотечных систем.	Специализированная (учебная) мебель, 8 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License. MS Office 2013.
50	Основы нефтегазового дела	Аудитория № 307 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус А) – Именная аудитория АО «Транснефть-Север». Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель; компьютеризированное рабочее место преподавателя, мультимедийное оборудование (стационарный проектор, экран); учебно-наглядные пособия, активная доска; доска магнитная; 12 компьютеризированных рабочих мест обучающихся, макет «Дефектоскоп внутритрубного ультразвуковой» Ультраскан WM-48; макет «Ремонт нефтепровода с вырезкой «катушки».	Операционная система для настольных ПК и ноутбуков Windows 8.1 Professional (лицензия к Гражданско-правовому договору № 58-14 от 10.11.2014); Пакет приложений для работы с офисными документами и презентациями MS Office 2013 (лицензия к Гражданско-правовому договору № 58-14 от 10.11.2014); Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition (лицензия № 1C1C-150506-112342). Система автоматизированного проектирования и черчения AutoCAD (лицензия № 378-96039084); Учебный комплект APM FEM для КОМПАС 3D, версия V15 (лицензия № №006A15 от 03.03.2015); Программный комплекс для расчета и проектирования трубопроводных систем (лицензии: - № 530/IZW, № 78/SRS, №791/HST, №323/PK, № 946PR, №1435 к Гражданско-правовому договору № 61-14 от 03.12.2014).
		Аудитория № 208 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) - читальный зал.	Специализированная (учебная) мебель, плазменный телевизор, 2 компьютеризированных рабочих места обучающихся с возможностью	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014)

			подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License
51	Сооружение и эксплуатация трубопроводных систем	Аудитория № 307 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус А) – Именная аудитория АО «Транснефть-Север». Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель; компьютеризованное рабочее место преподавателя, мультимедийное оборудование (стационарный проектор, экран); учебно-наглядные пособия, активная доска; доска магнитная; 12 компьютеризованных рабочих мест обучающихся, макет «Дефектоскоп внутритрубного ультразвуковой» Ультраскан WM-48; макет «Ремонт нефтепровода с вырезкой «катушки».	Операционная система для настольных ПК и ноутбуков Windows 8.1 Professional (лицензия к Гражданско-правовому договору № 58-14 от 10.11.2014); Пакет приложений для работы с офисными документами и презентациями MS Office 2013 (лицензия к Гражданско-правовому договору № 58-14 от 10.11.2014); Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition (лицензия № 1C1C-150506-112342). Система автоматизированного проектирования и черчения AutoCAD (лицензия № 378-96039084); Учебный комплект APM FEM для КОМПАС 3D, версия V15 (лицензия № №006A15 от 03.03.2015); Программный комплекс для расчета и проектирования трубопроводных систем (лицензии: № 530/LZW, № 78/SRS, №791/HST, №323/ПК, № 946PR, №1435 к Гражданско-правовому договору № 61-14 от 03.12.2014).
		Аудитория № 208 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) - читальный зал.	Специализированная (учебная) мебель, плазменный телевизор, 2 компьютеризованных рабочих места обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License
52	Международные рынки нефти и газа	Аудитория № 425 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель на 30 посадочных мест, рабочее место преподавателя, мультимедийное оборудование (стационарный проектор, экран); маркерная доска.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
		Аудитория № 214 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) – сектор электронных библиотечных систем	Специализированная (учебная) мебель, 8 компьютеризованных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License. MS Office 2013.
53	Экономика отрасли	Аудитория № 425 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель на 30 посадочных мест, рабочее место преподавателя, мультимедийное оборудование (стационарный проектор, экран); маркерная доска.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.

		Аудитория № 214 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) – сектор электронных библиотечных систем	Специализированная (учебная) мебель, 8 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License. MS Office 2013.
54	Стратегическое планирование в отраслях нефтегазового комплекса	Аудитория № 327 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель, компьютеризированное рабочее место преподавателя, стол переговорный, мультимедийное оборудование (стационарный проектор, экран); маркерная доска.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
		Аудитория № 208 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) - читальный зал	Специализированная (учебная) мебель, плазменный телевизор, 2 компьютеризированных рабочих места обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
55	Организация управления в отраслях нефтегазового комплекса	Аудитория № 327 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель, компьютеризированное рабочее место преподавателя, стол переговорный, мультимедийное оборудование (стационарный проектор, экран); маркерная доска.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
		Аудитория № 208 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) - читальный зал	Специализированная (учебная) мебель, плазменный телевизор, 2 компьютеризированных рабочих места обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
56	Корпоративный документооборот	Аудитория № 318 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) – компьютерный класс, учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, занятий семинарского типа, лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель, мультимедийное оборудование (проектор и экран), маркерная доска, компьютеризированное рабочее место преподавателя, 14 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, трибуна для выступлений.	Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) MS Office 2013 Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License Лицензионное программное обеспечение: 1. Комплект программных продуктов «Эксперт»: Win_Soft_130: ABC анализ Проф. рег. № 15-116; Win_Soft_135: Бюджет, версия 1.3 рег. № 15-544В; Win_Soft_137: Инвестиционный анализ версия 2.9. рег. № 15-1018i; Win_Soft_138: Эффективность лизинга версия 2.0. рег. № 15-411; Win_Soft_139: Оценка недвижимости версия 2.0.2. рег. № 15-656o Win_Soft_141: Учет задолженности рег. № 15-143;

				<p>Win_Soft_142: Финансовый анализ + Оценка бизнеса. Рег. № 15-1301</p> <p>2. Обучающая программа БИЗНЕС-КУРС: Максимум. Версия 1.4. Коллективный вариант. Программа фирмы. Свидетельство о государственной регистрации программы ЭВМ: № 2008613925 от 18.08.2008г.</p> <p>Win_Soft_132: БИЗНЕС-КУРС: Максимум 1.4 Администратор 1.4.75.2093;</p> <p>Win_Soft_133: БИЗНЕС-КУРС: Максимум 1.4 Фирма 1.4.75.2093;</p> <p>Win_Soft_134: БИЗНЕС-КУРС: Сервер обмена данными 2.0 2.0.0.20191</p> <p>3.1С: бухгалтерия предприятия 8.3 (8.3.9.1818)</p> <p>4. Бухгалтерская Справочная Системы «Система Главбух» http://www.lgl.ru договор с ООО "Акцион группа Главбух", от 23.11.2017</p> <p>5. Адепт: Управление Строительством 9.4.0 (Хранилище) договор №615-УС, д/п от 17.04.19</p> <p>6. AnyLogic 7 Personal Learning Edition (бесплатная лицензия);</p> <p>7. ELMA 3.13 Community Edition (бесплатная лицензия);</p> <p>8. ООО «КонсультантПлюсКоми», договор № РДД/УЗ/2014/084 от 01.09.2014 г. с пролонгацией неограниченное количество раз.</p>
		Аудитория № 214 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) – сектор электронных библиотечных систем.	Специализированная (учебная) мебель, 8 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License. MS Office 2013.
57	Организационно-документационное обеспечение	Аудитория № 318 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) – компьютерный класс, учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, занятий семинарского типа, лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель, мультимедийное оборудование (проектор и экран), маркерная доска, компьютеризированное рабочее место преподавателя, 14 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, трибуна для выступлений.	Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) MS Office 2013 Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License Лицензионное программное обеспечение: 1. Комплект программных продуктов «Эксперт»: Win_Soft_130: ABC анализ Проф. рег. № 15-116; Win_Soft_135: Бюджет, версия 1.3 рег. № 15-544В; Win_Soft_137: Инвестиционный анализ версия 2.9. рег. № 15-1018i; Win_Soft_138: Эффективность лизинга версия 2.0. рег. № 15-411; Win_Soft_139: Оценка недвижимости версия 2.0.2. рег. № 15-656o Win_Soft_141: Учет задолженности рег. № 15-143;

				<p>Win_Soft_142: Финансовый анализ + Оценка бизнеса. Рег. № 15-1301</p> <p>2. Обучающая программа БИЗНЕС-КУРС: Максимум. Версия 1.4. Коллективный вариант. Программа фирмы. Свидетельство о государственной регистрации программы ЭВМ: № 2008613925 от 18.08.2008г.</p> <p>Win_Soft_132: БИЗНЕС-КУРС: Максимум 1.4 Администратор 1.4.75.2093;</p> <p>Win_Soft_133: БИЗНЕС-КУРС: Максимум 1.4 Фирма 1.4.75.2093;</p> <p>Win_Soft_134: БИЗНЕС-КУРС: Сервер обмена данными 2.0 2.0.0.20191</p> <p>3.1С: бухгалтерия предприятия 8.3 (8.3.9.1818)</p> <p>4. Бухгалтерская Справочная Системы «Система Главбух» http://www.1gl.ru договор с ООО "Акцион группа Главбух", от 23.11.2017</p> <p>5. Адепт: Управление Строительством 9.4.0 (Хранилище) договор №615-УС, д/п от 17.04.19</p> <p>6. AnyLogic 7 Personal Learning Edition (бесплатная лицензия);</p> <p>7. ELMA 3.13 Community Edition (бесплатная лицензия);</p> <p>8. ООО «КонсультантПлюсКоми», договор № РДД/УЗ/2014/084 от 01.09.2014 г. с пролонгацией неограниченное количество раз.</p>
		Аудитория № 214 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) – сектор электронных библиотечных систем	Специализированная (учебная) мебель, 8 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License MS Office 2013
58	Корпоративная социальная ответственность	Аудитория № 203 (ул. Сеньюкова, 13, учебный корпус Л) - учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель, рабочее место преподавателя, маркерная доска; мультимедийное оборудование (стационарный проектор, экран).	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
		Аудитория № 208 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) - читальный зал.	Специализированная (учебная) мебель, плазменный телевизор, 2 компьютеризированных рабочих места обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
		Аудитория № 208 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) - читальный зал	Специализированная (учебная) мебель, плазменный телевизор, 2 компьютеризированных рабочих места обучающихся с возможностью	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014)

			подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
59	Управление конкурентоспособностью организации	Аудитория № 203 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель, рабочее место преподавателя, маркерная доска; мультимедийное оборудование (стационарный проектор, экран).	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
		Аудитория № 208 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) - читальный зал	Специализированная (учебная) мебель, плазменный телевизор, 2 компьютеризированных рабочих места обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
60	Учебная практика (ознакомительная)	Аудитория № 325 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) – учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, а также для самостоятельной работы.	Специализированная (учебная) мебель на 6 посадочных мест, 1 компьютеризированное рабочее место обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, тумба.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
		Аудитория № 214 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) – сектор электронных библиотечных систем.	Специализированная (учебная) мебель, 8 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License. MS Office 2013.
61	Производственная практика (технологическая)	Аудитория № 325 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) – учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, а также для самостоятельной работы.	Специализированная (учебная) мебель на 6 посадочных мест, 1 компьютеризированное рабочее место обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, тумба.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
		Аудитория № 214 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) – сектор электронных библиотечных систем.	Специализированная (учебная) мебель, 8 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License. MS Office 2013.
62	Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности)	Аудитория № 325 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) – учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, а также для самостоятельной работы.	Специализированная (учебная) мебель на 6 посадочных мест, 1 компьютеризированное рабочее место обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, тумба.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.

		Аудитория № 214 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) – сектор электронных библиотечных систем	Специализированная (учебная) мебель, 8 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License. MS Office 2013.
63	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	Аудитория № 318 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) – компьютерный класс, учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, занятий семинарского типа, лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель, мультимедийное оборудование (проектор и экран), маркерная доска, компьютеризированное рабочее место преподавателя, 14 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, трибуна для выступлений.	Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) MS Office 2013 Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License Лицензионное программное обеспечение: 1. Комплект программных продуктов «Эксперт»: Win_Soft_130: ABC анализ Проф. рег. № 15-116; Win_Soft_135: Бюджет, версия 1.3 рег. № 15-544В; Win_Soft_137: Инвестиционный анализ версия 2.9. рег. № 15-1018i; Win_Soft_138: Эффективность лизинга версия 2.0. рег. № 15-411; Win_Soft_139: Оценка недвижимости версия 2.0.2. рег. № 15-656о Win_Soft_141: Учет задолженности рег. № 15-143; Win_Soft_142: Финансовый анализ + Оценка бизнеса. Рег. № 15-1301 2. Обучающая программа БИЗНЕС-КУРС: Максимум. Версия 1.4. Коллективный вариант. Программа фирмы. Свидетельство о государственной регистрации программы ЭВМ: № 2008613925 от 18.08.2008г. Win_Soft_132: БИЗНЕС-КУРС: Максимум 1.4 Администратор 1.4.75.2093; Win_Soft_133: БИЗНЕС-КУРС: Максимум 1.4 Фирма 1.4.75.2093; Win_Soft_134: БИЗНЕС-КУРС: Сервер обмена данными 2.0 2.0.0.20191 3.1С: бухгалтерия предприятия 8.3 (8.3.9.1818) 4. Бухгалтерская Справочная Системы «Система Главбух» http://www.1gl.ru договор с ООО "Акцион группа Главбух", от 23.11.2017 5. Адепт: Управление Строительством 9.4.0 (Хранилище) договор №615-УС, д/п от 17.04.19 6. AnyLogic 7 Personal Learning Edition (бесплатная лицензия); 7. ELMA 3.13 Community Edition (бесплатная лицензия); 8. ООО «КонсультантПлюсКоми», договор № РДД/УЗ/2014/084 от 01.09.2014 г. с пролонгацией неограниченное количество раз.

		Аудитория № 325 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) – учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, а также для самостоятельной работы.	Специализированная (учебная) мебель на 6 посадочных мест, 1 компьютеризированное рабочее место обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, тумба.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
		Аудитория № 214 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) – сектор электронных библиотечных систем.	Специализированная (учебная) мебель, 8 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License. MS Office 2013.
64	Командообразование	Аудитория № 327 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель, компьютеризированное рабочее место преподавателя, стол переговорный, мультимедийное оборудование (стационарный проектор, экран); маркерная доска.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
		Аудитория № 208 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) - читальный зал	Специализированная (учебная) мебель, плазменный телевизор, 2 компьютеризированных рабочих места обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
65	Финансовые институты и рынки	Аудитория № 205 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) - аудитория имени Питирима Александровича Сорокина; учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель – 70 посадочных мест; компьютеризированное рабочее место преподавателя, мультимедийное оборудование (стационарный видеопроектор, экран); учебно-наглядные пособия, маркерная доска.	Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Пакет приложений для работы с офисными документами и презентациями MS Office 2013; Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.
		Аудитория № 214 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) – сектор электронных библиотечных систем	Специализированная (учебная) мебель, 8 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License. MS Office 2013.
	Самостоятельная работа	Аудитория № 208 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) – читальный зал.	Специализированная (учебная) мебель, плазменный телевизор, 2 компьютеризированных рабочих места обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License. MS Office 2013.

	Аудитория № 214 (ул. Первомайская, 13, учебный корпус В) – сектор электронных библиотечных систем.	Специализированная (учебная) мебель, 8 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License. MS Office 2013.
	Аудитория № 227 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) – читальный зал им. Ю.А. Спиридонова.	Специализированная (учебная) мебель, 5 компьютеризированных рабочих мест обучающихся с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License. MS Office 2013.
	Аудитория № 101 (корпус В) – научный читальный зал.	Специализированная (учебная) мебель, Wi-Fi; 3 ПК с выходом в Интернет и доступом к ЭБС, ЭИОС; телевизор с подключением к ПК; розетки для подключения персональных ноутбуков.	MS Office 2007 № лицензии 42846222 от 09.10.2007 Windows 8.1 Professional (договор №58-14 от 10.11.2014) Kaspersky Endpoint Security 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License. MS Office 2013.
	Аудитория № 209 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) – методический кабинет, учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа (компьютерный класс), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации, аудитория для самостоятельной работы обучающихся.	12 компьютеров с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета; сетевое оборудование, маркерная доска, учебная мебель (столы, стулья) на 16 посадочных мест	1. Microsoft Open License Microsoft MinSL 8.1 Russian Academic OLP license NoLevel Legalization GetGenuine (договор № 58-14 от 10.11.2014). 2. Операционная система для настольных ПК и ноутбуков Windows 8.1 Professional (договор № 58-14 от 10.11.2014). 3. Сублицензионный договор № Tr000121073 от 09.01.2017 на Microsoft Imagine Premium Electronic Software Delivery (все версии Windows, Office, средства разработки и проектирования ПО).
	Аудитория № 315 (ул. Сенюкова, 15, учебный корпус К) - компьютерный класс для проведения лекционных, лабораторных и практических занятий, а также для самостоятельной работы.	Специализированная (учебная) мебель, рабочее место преподавателя, мультимедийное оборудование (стационарный проектор, экран); сканер, меловая доска, 20 компьютеризированных рабочих мест обучающихся, с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	Операционная система Windows XP, пакет приложений для работы с офисными документами (Сублицензионный договор № Tr000121073 от 09.01.2017 на Microsoft Imagine Premium Electronic Software Delivery (все версии Windows, Office, средства разработки и проектирования ПО)) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 1000-1499 Node 2 year Educational Renewal License.

Аудитория № 311 (ул. Сенюкова, 15, учебный корпус К) – помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

Аудитория № 316 (ул. Сенюкова, 13, учебный корпус Л) – архив кафедры Экономики и управления

Учебный план по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент (очная форма обучения)

-	-	-	Форма контроля					з.е.		Итого акад. часов							Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		
			Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КР	РГР	Экспер- тное	Факт	Экспер- тное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.
Считать в плане	Индекс	Наименование														Семес- тр 1	Семес- тр 2	Семес- тр 3	Семес- тр 4	Семес- тр 5	Семес- тр 6	Семес- тр 7	Семес- тр 8		
Блок 1.Дисциплины (модули)									213	213	7996	7996	2595	2595	4645	756		28	32	25	32	26	28	27	15
Обязательная часть									129	129	4644	4644	1497	1497	2688	459		28	29	11	13	14	21	9	4
+	Б1.О.01	История	1					4	4	144	144	68	68	49	27	4									
+	Б1.О.02	Философия	2					4	4	144	144	64	64	53	27		4								
+	Б1.О.03	Иностранный язык		1	2			6	6	216	216	76.6	76.6	139.4		3	3								
+	Б1.О.04	Безопасность жизнедеятельности		1				3	3	108	108	36.3	36.3	71.7		3									
+	Б1.О.05	Физическая культура и спорт		1				3	3	108	108	36.3	36.3	71.7		3									
+	Б1.О.06	Русский язык и культура речи		1				3	3	108	108	36.3	36.3	71.7		3									
+	Б1.О.07	Высшая математика	1					4	4	144	144	52	52	65	27	4									
+	Б1.О.08	Теория менеджмента	1					4	4	144	144	52	52	65	27	4									
+	Б1.О.09	Микроэкономика	1					4	4	144	144	52	52	65	27	4									
+	Б1.О.10	Теория вероятностей и математическая статистика	2					4	4	144	144	64	64	53	27		4								
+	Б1.О.11	Правоведение		2				3	3	108	108	42.3	42.3	65.7			3								
+	Б1.О.12	Тайм-менеджмент		2				3	3	108	108	42.3	42.3	65.7			3								
+	Б1.О.13	Общая статистика	2					4	4	144	144	44	44	73	27		4								
+	Б1.О.14	Макроэкономика	2					5	5	180	180	44	44	109	27		5								
+	Б1.О.15	Введение в профессиональную деятельность		2				3	3	108	108	42.3	42.3	65.7			3								
+	Б1.О.16	Профессиональный иностранный язык		3				3	3	108	108	34.3	34.3	73.7				3							
+	Б1.О.17	Статистика промышленности			3			4	4	144	144	36.3	36.3	107.7				4							
+	Б1.О.18	Маркетинг	3					4	4	144	144	38	38	79	27			4							
+	Б1.О.19	Стратегический менеджмент	5					6	6	216	216	52	52	137	27					6					
+	Б1.О.20	Бухгалтерский учет	4					5	5	180	180	44	44	109	27				5						
+	Б1.О.21	Управление человеческими ресурсами	4					5	5	180	180	44	44	109	27				5						
+	Б1.О.22	Информационные технологии в профессиональной деятельности		45	6			9	9	324	324	94.9	94.9	229.1					3	3	3				
+	Б1.О.23	Методы принятия управленческих решений	5					5	5	180	180	52	52	101	27				5						
+	Б1.О.24	Организация предпринимательской деятельности	6					4	4	144	144	58	58	59	27					4					
+	Б1.О.25	Бизнес-планирование	6					5	5	180	180	60	60	93	27					5					
+	Б1.О.26	Реинжиниринг бизнес-процессов	6					5	5	180	180	40	40	113	27					5					
+	Б1.О.27	Управление организационным развитием и изменениями в компании			6			4	4	144	144	38.3	38.3	105.7						4					
+	Б1.О.28	Современные платежные системы		7				3	3	108	108	50.3	50.3	57.7								3			
+	Б1.О.29	Финансовый менеджмент	7			7		6	6	216	216	70.2	70.2	118.8	27							6			
+	Б1.О.30	Корпоративная социальная ответственность			8			4	4	144	144	32.3	32.3	111.7										4	

Блок 2. Практика			12	12	432	432	20.9	6.9	411.1									3		6		3
Обязательная часть			9	9	324	324	17.9	4.6	306.1									3		6		
+	Б2.О.01(У)	Учебная практика (ознакомительная)		4														3		6		
+	Б2.О.02(П)	Производственная практика (технологическая)			6															6		
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			3	3	108	108	3	2.3	105													3
+	Б2.В.01(П)	Производственная (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности)		8																		3
Блок 3. Государственная итоговая аттестация			15	15	540	540	20.3	20.3	519.7													15
+	Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы																				15
ФТД. Факультативные дисциплины			2	2	72	72	20.6	20.6	51.4									1		1		
+	ФТД.01	Командообразование		2														1				
+	ФТД.02	Финансовые институты и рынки		5																1		

Учебный план по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент (очно-заочная форма обучения)

-	-	-	Форма контроля				з.е.		Итого акад. часов						Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Курс 5			
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КР	Экспер тное	Факт	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	Семес тр 1	Семес тр 2	Семес тр 3	Семес тр 4	Семес тр 5	Семес тр 6	Семес тр 7	Семес тр 8	Семес тр 9	Семес тр А	
Считать в плане	Индекс	Наименование													з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.		
Блок 1. Дисциплины (модули)								213	213	7738	7738	1783.8	1783.8	5198.2	756		28	32	25	32	26	28	24	18		
Обязательная часть								129	129	4644	4644	1079	1079	3106	459		28	29	11	13	14	21	9	4		
+	Б1.О.01	История	1				4	4	144	144	34	34	83	27	4											
+	Б1.О.02	Философия	2				4	4	144	144	42	42	75	27		4										
+	Б1.О.03	Иностранный язык		1	2		6	6	216	216	40.6	40.6	175.4		3	3										
+	Б1.О.04	Безопасность жизнедеятельности		1			3	3	108	108	32.3	32.3	75.7		3											
+	Б1.О.05	Физическая культура и спорт		1			3	3	108	108	30.3	30.3	77.7		3											
+	Б1.О.06	Русский язык и культура речи		1			3	3	108	108	32.3	32.3	75.7		3											
+	Б1.О.07	Высшая математика	1				4	4	144	144	34	34	83	27	4											
+	Б1.О.08	Теория менеджмента	1				4	4	144	144	34	34	83	27	4											
+	Б1.О.09	Микроэкономика	1				4	4	144	144	34	34	83	27	4											
+	Б1.О.10	Теория вероятностей и математическая статистика	2				4	4	144	144	44	44	73	27		4										
+	Б1.О.11	Правоведение		2			3	3	108	108	32.3	32.3	75.7			3										
+	Б1.О.12	Тайм-менеджмент		2			3	3	108	108	32.3	32.3	75.7			3										
+	Б1.О.13	Общая статистика	2				4	4	144	144	42	42	75	27		4										
+	Б1.О.14	Макроэкономика	2				5	5	180	180	34	34	119	27		5										
+	Б1.О.15	Введение в профессиональную деятельность		2			3	3	108	108	22.3	22.3	85.7			3										
+	Б1.О.16	Профессиональный иностранный язык		3			3	3	108	108	32.3	32.3	75.7				3									
+	Б1.О.17	Статистика промышленности			3		4	4	144	144	34.3	34.3	109.7				4									
+	Б1.О.18	Маркетинг	3				4	4	144	144	36	36	81	27			4									
+	Б1.О.19	Стратегический менеджмент	5				6	6	216	216	40	40	149	27					6							
+	Б1.О.20	Бухгалтерский учет	4				5	5	180	180	36	36	117	27				5								
+	Б1.О.21	Управление человеческими ресурсами	4				5	5	180	180	36	36	117	27				5								
+	Б1.О.22	Информационные технологии в профессиональной деятельности		45	6		9	9	324	324	54.9	54.9	269.1					3	3	3						
+	Б1.О.23	Методы принятия управленческих решений	5				5	5	180	180	36	36	117	27				5								
+	Б1.О.24	Организация предпринимательской деятельности	6				4	4	144	144	36	36	81	27						4						
+	Б1.О.25	Бизнес-планирование	6				5	5	180	180	36	36	117	27					5							
+	Б1.О.26	Рейнжиниринг бизнес-процессов	6				5	5	180	180	36	36	117	27					5							
+	Б1.О.27	Управление организационным развитием и изменениями в компании			6		4	4	144	144	34.3	34.3	109.7						4							
+	Б1.О.28	Современные платежные системы		7			3	3	108	108	34.3	34.3	73.7							3						
+	Б1.О.29	Финансовый менеджмент	7			7	6	6	216	216	38.2	38.2	150.8	27						6						
+	Б1.О.30	Корпоративная социальная ответственность			8		4	4	144	144	38.3	38.3	105.7								4					

Часть, формируемая участниками образовательных отношений														84	84	3094	3094	704.8	704.8	2092.2	297			3	14	19	12	7	15	14											
+	Б1.В.01	Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту		2				70	70	40.3	40.3	29.7																													
+	Б1.В.02	Экономика организаций (предприятий) нефтяной и газовой промышленности	3			3	6	6	216	216	38.2	38.2	150.8	27					6																						
+	Б1.В.03	Организация производства на предприятиях нефтяной и газовой промышленности	4				5	5	180	180	36	36	117	27							5																				
+	Б1.В.04	Организация, нормирование и оплата труда на предприятиях нефтяной и газовой промышленности	5				6	6	216	216	36	36	153	27								6																			
+	Б1.В.05	Операционный менеджмент на предприятиях нефтяной и газовой промышленности	4				5	5	180	180	36	36	117	27							5																				
+	Б1.В.06	Планирование производства на предприятиях нефтяной и газовой промышленности	5				6	6	216	216	36	36	153	27								6																			
+	Б1.В.07	Анализ финансово-хозяйственной деятельности предприятия (организации)	6			6	7	7	252	252	38.2	38.2	186.8	27										7																	
+	Б1.В.08	Управление инвестициями в нефтяной и газовой промышленности	7				5	5	180	180	36	36	117	27																											
+	Б1.В.09	Оценка эффективности инвестиций			7		4	4	144	144	34.3	34.3	109.7																												
+	Б1.В.10	Инновационный менеджмент в нефтяной и газовой промышленности	7				6	6	216	216	36	36	153	27																											
+	Б1.В.11	Управление нефтегазовыми проектами	8				7	7	252	252	38	38	187	27																											
+	Б1.В.12	Управление рисками организации	8				4	4	144	144	38	38	79	27																											
+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1			4		3	3	108	108	38.3	38.3	69.7									3																			
+	Б1.В.ДВ.01.01	Экономико-математические методы и моделирование в производственном менеджменте			4		3	3	108	108	38.3	38.3	69.7										3																		
-	Б1.В.ДВ.01.02	Системный анализ в производственном менеджменте			4		3	3	108	108	38.3	38.3	69.7											3																	
+	Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2			3		3	3	108	108	34.3	34.3	73.7										3																		
+	Б1.В.ДВ.02.01	Технологии делового взаимодействия			3		3	3	108	108	34.3	34.3	73.7											3																	
-	Б1.В.ДВ.02.02	Организационное поведение			3		3	3	108	108	34.3	34.3	73.7											3																	
+	Б1.В.ДВ.03	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3			3		5	5	180	180	36	36	117	27									5																		
+	Б1.В.ДВ.03.01	Основы логистики			3		5	5	180	180	36	36	117	27										5																	
-	Б1.В.ДВ.03.02	Управление цепями поставок			3		5	5	180	180	36	36	117	27										5																	
+	Б1.В.ДВ.04	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4			4		3	3	108	108	38.3	38.3	69.7											3																	
+	Б1.В.ДВ.04.01	Основы нефтегазового дела			4		3	3	108	108	38.3	38.3	69.7											3																	
-	Б1.В.ДВ.04.02	Сооружение и эксплуатация трубопроводных систем			4		3	3	108	108	38.3	38.3	69.7												3																
+	Б1.В.ДВ.05	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5			4		3	3	108	108	38.3	38.3	69.7											3																	
+	Б1.В.ДВ.05.01	Международные рынки нефти и газа			4		3	3	108	108	38.3	38.3	69.7												3																
-	Б1.В.ДВ.05.02	Экономика отрасли			4		3	3	108	108	38.3	38.3	69.7												3																
+	Б1.В.ДВ.06	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6			8		3	3	108	108	36.3	36.3	71.7																												
+	Б1.В.ДВ.06.01	Стратегическое планирование в отраслях нефтегазового комплекса			8		3	3	108	108	36.3	36.3	71.7																												
-	Б1.В.ДВ.06.02	Организация управления в отраслях нефтегазового комплекса			8		3	3	108	108	36.3	36.3	71.7																												
+	Б1.В.ДВ.07	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7			2		3	3	108	108	40.3	40.3	67.7										3																		
+	Б1.В.ДВ.07.01	Корпоративный документооборот			2		3	3	108	108	40.3	40.3	67.7											3																	
-	Б1.В.ДВ.07.02	Организационно-документационное обеспечение			2		3	3	108	108	40.3	40.3	67.7											3																	

Блок 2.Практика			12	12	432	432	45.5	6.9	386.5								3		6		3		
Обязательная часть			9	9	324	324	42.5	4.6	281.5								3		6				
+	Б2.О.01(У)	Учебная практика (ознакомительная)		4			3	3	108	108	38.3	2.3	69.7				3						
+	Б2.О.02(П)	Производственная практика (технологическая)			6		6	6	216	216	4.2	2.3	211.8						6				
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			3	3	108	108	3	2.3	105													3	
+	Б2.В.01(Пд)	Производственная (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности)		8			3	3	108	108	3	2.3	105									3	
Блок 3.Государственная итоговая аттестация			15	15	540	540	12.3	12.3	527.7														15
+	Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы					15	15	540	540	12.3	12.3	527.7										15
ФТД.Факультативные дисциплины			2	2	72	72	18.6	18.6	53.4								1		1				
+	ФТД.01	Командообразование		2			1	1	36	36	8.3	8.3	27.7				1						
+	ФТД.02	Финансовые институты и рынки		5			1	1	36	36	10.3	10.3	25.7						1				

АННОТАЦИИ к рабочим программам дисциплин

История

Цель преподавания дисциплины – сформировать у обучающихся комплексное представление о культурно-историческом своеобразии России, ее месте в мировой цивилизации, систематизировать знания об основных закономерностях и особенностях всемирно-исторического процесса с акцентом на изучении истории России; выработать навыки получения, анализа и обобщения исторической информации.

Задачи изучения дисциплины:

- знание движущих сил и закономерностей исторического процесса, понимание места человека в историческом процессе, в политической организации общества;
- понимание многообразия культур и цивилизаций в их взаимодействии, многовариантности исторического процесса, воспитание толерантности;
- формирование навыков самостоятельной работы с источниками;
- формирование навыков исторической аналитики: способности на основе исторического анализа и проблемного подхода преобразовывать информацию в знание, осмысливать процессы, события и явления в России и мировом сообществе в их динамике и взаимосвязи, руководствуясь принципами научной объективности и историзма;
- формирование способности к творческому мышлению, самостоятельности суждений, интереса к отечественному и мировому культурному и научному наследию, его сохранению и преумножению.

В ходе изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

УК-5 – способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах

Философия

Цель преподавания дисциплины - усвоение основ философских знаний, разделов философии, исторических этапов развития философии; развитие способности использования философских знаний для решения личных социальных и профессиональных задач, формирование культуры философского мышления; формирование устойчивой и обоснованной мировоззренческой позиции; формирование комплексных навыков личностного развития как социально ответственного гражданина с активной жизненной позицией.

Задачи изучения дисциплины:

- усвоение обучающимися основного теоретического содержания дисциплины: основных мировоззренческих парадигм и наиболее авторитетных отечественных и зарубежных философских теорий;
- развитие у обучающихся умения подвергать рефлексивному анализу жизненный и профессиональный опыт; критически усваивать коллективный опыт; подвергать сравнительному анализу философские учения и мировоззренческие парадигмы; применять усвоенные знания в управленческой, исследовательской, социально-коммуникативной и других видах профессиональной и личностной практики;
- развитие у обучающихся навыков необходимых для понимания философской

литературы, критического восприятия мировоззренчески значимой информации, участия в философских дискуссиях, то есть таких навыков, как различение тезиса и аргументов, логики философского учения и историко-философского контекста, характерных признаков философских направлений и школ, мировоззренческих парадигм, дискурсивных практик и т.п.;

- развитие способностей к самостоятельному выбору целей, самопостановке задач и путей их реализации, реалистичной оценке собственных возможностей и сил, повышению своего образовательного культурного и социального уровня.

В ходе изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

УК-5 - способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально- историческом, этическом и философском контекстах.

Иностранный язык

Цель преподавания дисциплины - повышение исходного уровня владения иностранным языком, достигнутого на предыдущей ступени образования, и овладение студентами необходимым и достаточным уровнем коммуникативной компетенции для решения социально-коммуникативных задач в различных областях бытовой, культурной, профессиональной и научной деятельности при общении с зарубежными партнерами, а также для дальнейшего самообразования. Изучение иностранного языка призвано также обеспечить:

- повышение уровня учебной автономии, способности к самообразованию;
- развитие когнитивных и исследовательских умений;
- развитие информационной культуры;
- расширение кругозора и повышение общей культуры студентов;
- воспитание толерантности и уважения к духовным ценностям разных стран и народов.

Задачи изучения дисциплины:

- формирование/совершенствование иноязычных коммуникативных умений студентов на двух уровнях: основном (A1 – A2+) и повышенном (A2+ - B1+) в зависимости от исходного уровня иноязычной коммуникативной компетенции студентов. Исходя из этого, в качестве требований, предъявляемых к студенту по окончании курса обучения иностранному языку, выдвигаются требования владения именно коммуникативными умениями. При этом минимально-достаточные требования ограничиваются рамками Основного уровня.

В ходе изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

УК-4 – Способность осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах).

Безопасность жизнедеятельности

Цель преподавания дисциплины - формирование у обучающихся представления о неразрывном единстве эффективной профессиональной деятельности и требований безопасности и защищённости работающих. Реализация такого подхода гарантирует сохранение работоспособности и здоровья человека, готовит его к действиям в неожиданных и непредвиденных ситуациях.

Задачи изучения дисциплины:

- усвоить понимание проблем устойчивого развития и рисков, связанных с деятельностью человека;

- овладение знаниями об опасностях, угрожающих человеку в современной повседневной жизни, в опасных и чрезвычайных ситуациях природного, социального и техногенного характера;

- овладение основами медицинских знаний и правилами оказания первой медицинской помощи человеку и социуму в опасных и чрезвычайных ситуациях;

- формирование умений предвидеть, предупреждать влияние на человека поражающих факторов угроз и опасностей;

- формирование гражданской ответственности, патриотизма и ответственности;

- формирование мотивации и способностей к профессиональному самообразованию в области безопасности жизнедеятельности будущего специалиста.

В ходе изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

УК-8 – способность создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов.

Физическая культура и спорт

Цель преподавания дисциплины - формирование способности направленного использования разнообразных средств физической культуры и спорта для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей профессиональной деятельности.

Задачи изучения дисциплины:

– понимание социальной роли физической культуры в развитии личности и подготовки ее к профессиональной деятельности;

– знание научно-биологических и практических основ физической культуры и здорового образа жизни;

– формирование мотивационно-целостного отношения к физической культуре, установки на здоровый образ жизни, физическое самосовершенствование и самовоспитание, потребности к регулярным занятиям физическими упражнениями и спортом;

– овладение системой практических умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, психическое благополучие, развитие и совершенствование психофизических способностей, качеств и свойств личности, самоопределение в физической культуре;

– обеспечение общей и профессионально-прикладной подготовки, определяющей готовность студента к будущей профессии;

– приобретение опыта творческого использования физкультурно-спортивной деятельности для достижения жизненных и профессиональных целей;

– владение психолого-педагогическими методами оценки собственной педагогической деятельности, межличностных отношениях в педагогическом коллективе и личностными особенностями обучающихся с целью их совершенствования, методами управления групповыми процессами в учебном коллективе.

В ходе изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

УК-7 – Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Русский язык и культура речи

Цель преподавания дисциплины - повышение уровня коммуникативной компетенции обучающихся, овладение ими нормами современного русского литературного языка и совершенствование культуры речи обучающихся.

Задачи изучения дисциплины:

- углубление знаний обучающихся о системе норм языка, вариативности нормы и отклонений от нормы, коммуникативных качествах речи, о формах и функциях речи, жанровых разновидностях и стилях речи;

- формирование умения анализировать и оценивать речь с точки зрения соблюдения языковых норм и соответствия коммуникативным качествам речи, создавать речевые произведения определенных типов и жанров как в письменной, так и устной формах речи;

- развитие коммуникативных способностей обучающихся;

- способствование формированию гармоничной коммуникативной личности, свободно владеющей нормами языка и речевого общения.

В ходе изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

УК-4 - Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах).

Высшая математика

Цель преподавания дисциплины - овладение знаниями, выработка умений и навыков по высшей математике, необходимых для решения прикладных экономических и управленческих задач; формирование необходимого уровня математической подготовки для понимания профессиональных дисциплин; развитие способности осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач.

Задачи изучения дисциплины:

- изучить основные понятия и методы линейной и векторной алгебры, аналитической геометрии и математического анализа, необходимые для решения прикладных экономических и управленческих задач;

- овладеть навыками решения математических задач, включающими анализ задачи и выделение ее основных составляющих, осуществление поиска и обработки информации для решения поставленной задачи, определение возможных вариантов решения, выбор метода решения задачи, анализ и интерпретацию результатов, самооценку деятельности.

В ходе изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

УК-1 – Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач.

Теория менеджмента

Цель преподавания дисциплины – изучение концептуальных основ теории управления, освоение основных понятий и категорий теории управления, освоения

принципов, методов современных технологий эффективного управления.

Задачи изучения дисциплины:

- получение системы знаний в области менеджмента и управленческой теории;
- принимать решения в процессе управления, строить эффективные коммуникации с целью предотвращения конфликтных ситуаций в коллективе;
- обеспечить обучающихся необходимыми знаниями об организации и ее системе построения, процессах управления, средствах и методах воздействия управляющей системы на управляемую;
- формирование научного представления об управлении;
- формирование понимания управления как области профессиональной деятельности;
- изучение существующих моделей менеджмента, специфики российского менеджмента, а также возможностей повышения эффективности управленческой деятельности.
- обеспечивать реализации своей роли в команде;
- изучение принципов теории мотивации.

В ходе изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

УК-3 - способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде;

УК-4 - способен осуществлять деловые коммуникации в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранных языках;

ОПК-1 - способен решать профессиональные задачи на основе знаний (на промежуточном уровне) экономической, организационной и управленческой теории;

ПК-1 - владеет навыками использования основных теорий мотивации, лидерства и власти для решения управленческих задач, а также для выстраивания эффективных коммуникаций в коллективе.

Микроэкономика

Цель преподавания дисциплины - изучение базовых понятий и взаимосвязей рыночной экономики, логики экономического выбора рыночными субъектами параметров своей деятельности – цены, объема выпуска и количества вовлекаемых факторов производства – в разных рыночных структурах (моделях рынка) на рынках продуктов и факторных рынках; формирование навыков анализа экономических ситуаций с применением принципов экономического выбора, альтернативного мышления, графических моделей микроэкономики; развитию экономической культуры, экономического образа мышления и экономического кругозора; освоение ценностей и принципов рыночной экономики.

Задачи изучения дисциплины:

- теоретическое освоение студентами современных экономических концепций и моделей;
- приобретение практических навыков анализа мотивов и закономерностей деятельности субъектов экономики, ситуаций на конкретных рынках товаров и ресурсов, движения уровня цен и объемов выпуска продукции, а также решения проблемных ситуаций на микроэкономическом уровне (домохозяйство, фирма, отраслевой рынок);
- ознакомление с текущими микроэкономическими проблемами России.

В ходе изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

УК-2 -- способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;

УК-10 – способность принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности;

ОПК-1 - способность решать профессиональные задачи на основе знаний (на промежуточном уровне) экономической, организационной и управленческой теории.

Теория вероятностей и математическая статистика

Цель преподавания дисциплины - овладение знаниями, выработка умений и навыков по теории вероятностей и математической статистике, необходимых для решения прикладных экономических и управленческих задач; формирование необходимого уровня математической подготовки для понимания профессиональных дисциплин; развитие способности осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач.

Задачи изучения дисциплины:

– изучить основные понятия и методы теории вероятностей и математической статистики, необходимые для решения прикладных экономических и управленческих задач;

– овладеть навыками решения задач по теории вероятностей и математической статистике, включающими анализ задачи и выделение ее основных составляющих, осуществление поиска и обработки информации и статистических данных для решения поставленной задачи, определение возможных вариантов решения, выбор метода решения задачи, статистический анализ данных, анализ и интерпретацию результатов решения задачи, самооценку деятельности.

В ходе изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

УК-1 – Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач.

ОПК-2 – Способен осуществлять сбор, обработку и анализ данных, необходимых для решения поставленных управленческих задач, с использованием современного инструментария и интеллектуальных информационно-аналитических систем.

Правоведение

Цель преподавания дисциплины - формирование правовой культуры гражданина российского общества через овладение знаниями в области права и выработку позитивного отношения к нему; формирование правового элемента в профессиональной области.

Задачи изучения дисциплины:

- формирование знаний как в области теории государства и права, так и различных отраслей права;

- ознакомление с основными системами, способами и методами регулирования публично-правовой и частно-правовой сфер жизнедеятельности;

- формирование представлений о международном праве (его особенностях, источниках, системе);

- ознакомление с основными законодательными актами Российской Федерации;

- приобретение навыков применения норм права в конкретной ситуации.

В ходе изучения дисциплины у обучающегося формируются следующие компетенции:

УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;

УК -11. Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению.

Тайм-менеджмент

Цель преподавания дисциплины - формирование у студентов общих представлений о сущности и типах управления временем, принципах и способах управления временным ресурсом для более успешного осуществления профессиональной деятельности, выстраивать траекторию саморазвития в течение всей жизни.

Задачи изучения дисциплины:

- формирование у обучающихся системы знаний по курсу;

- формирование у обучающихся представления о тайм-менеджменте;

- развитие организационной компетенции, предполагающей овладение способами управления и руководства временем;

- совершенствование у обучающихся навыков самоконтроля, самоорганизации и саморегуляции;

- формирование и совершенствование умения качественно анализировать и оценивать свои действия.

В ходе изучения дисциплины у обучающегося формируются следующие компетенции:

УК-6 – Способен управлять временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе преимуществ образования в течение всей жизни.

Общая статистика

Цель преподавания дисциплины – представление студентам о содержании статистики как научной дисциплины, знакомство с основными понятиями, методологией и методиками расчета важнейших статистических показателей и их использования для экономического анализа.

Задачи изучения дисциплины:

- дать представление об организации государственной статистики, изучить методику расчёта показателей, используемых для мониторинга социально-экономического развития страны;

- формирование навыков анализа, обобщения и интерпретации полученных результатов на макро- и микроуровнях;

- применение статистических методов исследования социально-экономических процессов и явлений;

- применение системного подхода для решения поставленных задач;

- овладение навыками сборки и обработки информации.

В ходе изучения дисциплины у обучающегося формируются следующие компетенции:

УК-1 - Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач;

ОПК-2 - Способен осуществлять сбор, обработку и анализ данных, необходимых для решения поставленных управленческих задач, с использованием современного инструментария и интеллектуальных информационно-аналитических систем;

ЦК-2 - Способен проводить оценку информации, ее достоверности, строить логические умозаключения на основании поступающей информации и данных.

Макроэкономика

Цель преподавания дисциплины - привить навыки об общем уровне национального объема производства, безработицы и инфляции, способности принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности; имеет дело со свойствами экономической системы как единого целого, изучает факторы и результаты развития экономики в рамках всего общества.

Задачи изучения дисциплины:

- освоить современные макроэкономические концепции и модели;
- овладеть аналитическим аппаратом исследования макроэкономических проблем;
- получить более детальное представление о разнообразных макроэкономических процессах;
- расширить представление о современных направлениях развития макроэкономики и формировании способности решать профессиональные задачи на основе знаний экономической, организационной и управленческой теории;
- сформировать экономическое мышление и способность принятия обоснованных экономических решений в различных областях жизнедеятельности;
- освоить понимание содержания и сущности мероприятий в области бюджетно-налоговой, кредитно-денежной и инвестиционной политики, политики в области занятости, доходов и ценовых изменений.

В ходе изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

УК–10 - способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности;

ОПК–1 - способен решать профессиональные задачи на основе знаний (на промежуточном уровне) экономической, организационной и управленческой теории.

Введение в профессиональную деятельность

Цель преподавания дисциплины - знакомство обучающихся с важнейшими функциями, которыми должен обладать специалист в экономической и управленческой деятельности.

Задачи изучения

- формирование представления о профессии;
- изучение принципов, методологических основ базовых экономических и управленческих дисциплин, роли и значения получаемой профессии для функционирования предприятий;
- формирование навыков рационального мышления для решения профессиональных задач на основе знаний экономической, организационной и управленческой теории;

- знакомство с базовыми дефектологическими знаниями в социальной и профессиональной сферах.

В ходе изучения дисциплины у обучающегося формируются следующие компетенции:

УК-9 - Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах.

ОПК-1 - Способен решать профессиональные задачи на основе знаний (на промежуточном уровне) экономической, организационной и управленческой теории.

Профессиональный иностранный язык

Цель преподавания дисциплины - повышение исходного уровня владения иностранным языком, достигнутого на предыдущей ступени образования, и овладение студентами необходимым и достаточным уровнем коммуникативной компетенции для решения социально-коммуникативных задач в различных областях бытовой, культурной, профессиональной и научной деятельности при общении с зарубежными партнерами, а также для дальнейшего самообразования. Изучение иностранного языка призвано также обеспечить:

- повышение уровня учебной автономии, способности к самообразованию;
- развитие когнитивных и исследовательских умений;
- развитие информационной культуры;
- расширение кругозора и повышение общей культуры студентов;
- воспитание толерантности и уважения к духовным ценностям разных стран и народов.

Задачи изучения дисциплины:

- формирование/совершенствование иноязычных коммуникативных умений студентов на двух уровнях: основном (A1 – A2+) и повышенном (A2+ - B1+) в зависимости от исходного уровня иноязычной коммуникативной компетенции студентов. Исходя из этого, в качестве требований, предъявляемых к студенту по окончании курса обучения иностранному языку, выдвигаются требования владения именно коммуникативными умениями. При этом минимально-достаточные требования ограничиваются рамками Основного уровня.

В ходе изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

УК-4 – Способность осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах).

Статистика промышленности

Цель преподавания дисциплины – формирование у обучающихся системы знаний об организации статистики промышленности, содержании действующих форм статистической отчетности производственного предприятия, приобретение практических навыков по формированию и анализу системы статистических показателей.

Задачи изучения дисциплины:

- изучение принципов, методов, задач изучения статистики промышленности;
- ознакомление с законодательством в области статистики промышленности;
- ознакомление с методическими, нормативными регламентами, применяемыми в промышленности;

- изучение организации статистического учета в промышленности;
- изучение статистических показателей в промышленности;
- ознакомление с методами сбора, обработки и анализа данных для решения поставленных управленческих задач.

В ходе изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

УК-1 - способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач;

ОПК-2 - способен осуществлять сбор, обработку и анализ данных, необходимых для решения поставленных управленческих задач, с использованием современного инструментария и интеллектуальных информационно-аналитических систем;

ЦК-1 - способен искать нужные источники информации и данные, воспринимать, анализировать, запоминать и передавать информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач.

Маркетинг

Цель преподавания дисциплины - дать будущим специалистам теорию и практику маркетинга, умения разрабатывать бизнес-планы создания и развития новых направлений деятельности и организаций.

Задачи изучения дисциплины:

- изучить рыночные возможности посредством использования методологии маркетинговых исследований, а также особенностей функционирования различных типов рынков;
- освоить в рамках товарной политики предприятия типы товаров, их рыночную атрибутику (товарные знаки и марки, упаковку, этикетки), жизненный цикл товаров, а также особенности формирования номенклатуры и ассортимента;
- расширить представление о вопросе ценовой политики предприятия и новых рыночных возможностях в использовании факторов, влияющих на его развитие;
- изучение в рамках сбытовой политики предприятия структуры распределительной системы, выбора новых рыночных возможностей в физическом распределении товаров;
- освоить разработку бизнес-планов маркетинговой деятельности предприятия, создания и развития новых направлений его развития.

В ходе изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

ОПК-4 - способен выявлять и оценивать новые рыночные возможности, разрабатывать бизнес-планы создания и развития новых направлений деятельности и организаций.

Стратегический менеджмент

Цель преподавания дисциплины - формирование знаний, умений и навыков в области разработки и реализации обоснованных организационно-управленческих решений стратегического характера в условиях сложной и динамичной среды, а также в определении новых рыночных возможностей для развития стратегических направлений деятельности организаций.

Задачи изучения дисциплины:

- изучение содержания и сущности потенциала и стратегий организации, в том числе в условиях сложной и динамичной внешней среды;
- развитие умений и навыков разработки миссии, стратегических целей, анализа внутренней и сложной и динамичной внешней среды организации;
- развитие умений и навыков обоснования организационно-управленческих решений стратегического характера с учетом их социальной значимости;
- развитие навыков разработки стратегии с точки зрения новых направлений деятельности и организаций;
- формирование умений в области выявления и оценки новых рыночных возможностей для последующей рациональной разработки стратегии компании.

В ходе изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

ОПК- 3 - Способен разрабатывать обоснованные организационно-управленческие решения с учетом их социальной значимости, содействовать их реализации в условиях сложной и динамичной среды и оценивать их последствия;

ОПК-4 – Способен выявлять и оценивать новые рыночные возможности, разрабатывать бизнес-планы создания и развития новых направлений деятельности и организаций.

Бухгалтерский учет

Цель преподавания дисциплины - формирование теоретических знаний и практических навыков по организации бухгалтерского учета, подготовке и представлению бухгалтерской отчетности.

Задачи изучения дисциплины:

- изучение основных принципов, целей, задач бухгалтерского учета и учетных процедур;
- овладение экономико-правовыми аспектами сбора, обработки и анализа данных для формирования в финансовой отчетности;
- получение навыков и умений практического отражения хозяйственных операций на счетах бухгалтерского учета и формирования учетных регистров;
- формирование умения использовать информационно-аналитические системы при ведении бухгалтерского учета в организации.

В ходе изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

ОПК-2 – способен осуществлять сбор, обработку и анализ данных, необходимых для решения поставленных управленческих задач, с использованием современного инструментария и интеллектуальных информационно-аналитических систем.

Управление человеческими ресурсами

Цель преподавания дисциплины - формирование теоретических знаний и практических навыков в области управления человеческими ресурсами на производственном предприятии, в том числе в нефтяной и газовой промышленности.

Задачи изучения учебной дисциплины заключаются в том, чтобы научить студентов:

- понимать место и роль управления человеческими ресурсами в системе управления предприятиями, принципы и методы управления человеческими ресурсами;

- определять потребности в персонале, исходя из стратегических, тактических и оперативных управленческих задач;
- проводить отбор и аттестацию персонала;
- планировать карьеру сотрудников фирмы, их профессиональный и административный рост;
- разрабатывать системы мотивации эффективной деятельности;
- оценивать эффективность управления человеческими ресурсами в организации.

В ходе изучения дисциплины у обучающегося формируются следующие компетенции:

ОПК-3 - Способен разрабатывать обоснованные организационно-управленческие решения с учетом их социальной значимости, содействовать их реализации в условиях сложной и динамичной среды и оценивать их последствия;

ПК-1 - Владеет навыками использования основных теорий мотивации, лидерства и власти для решения управленческих задач, а также для выстраивания эффективных коммуникаций в коллективе;

ПК-3 - Способен обеспечить организацию, контроль, разработку и документационное обеспечение мероприятий в области формирования, развития и использования человеческих ресурсов организации.

Информационные технологии в профессиональной деятельности

Цель преподавания дисциплины - формирование комплекса знаний и практических навыков использования компьютерных технологий в процессе решения задач в коммерческой, производственной и финансовой деятельности.

Задачи изучения:

- ознакомить с принципами построения и функционирования автоматизированных информационных технологий и систем;
- раскрыть цели и задачи автоматизации различных направлений экономики с применением современной компьютерной техники и программных продуктов;
- формирование навыков в области управления бизнес-процессами с использованием информационных технологий;
- ознакомить с принципами работы современных автоматизированных информационных систем в области бухгалтерского учета;
- приобретение базовых навыков в использовании современных информационных систем и программных средств при обработке бухгалтерской информации;
- овладения навыками сбора, обработки и анализа экономической информации с использованием современных информационных технологий.

В ходе изучения дисциплины у обучающегося формируются следующие компетенции:

ОПК-2 - Способен осуществлять сбор, обработку и анализ данных, необходимых для решения поставленных управленческих задач, с использованием современного инструментария и интеллектуальных информационно-аналитических систем;

ОПК-5 - Способен использовать при решении профессиональных задач современные информационные технологии и программные средства, включая управление крупными массивами данных и их интеллектуальный анализ;

ОПК-6 - Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности;

ЦК-1 - Способен искать нужные источники информации и данные, восприни-

мать, анализировать, запоминать и передавать информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач.

Методы принятия управленческих решений

Цель преподавания дисциплины

формирование комплекса знаний, умений и навыков использования методов разработки и принятия управленческих решений в финансово-хозяйственной деятельности производственного предприятия.

Задачи изучения дисциплины:

- овладение современными методами, используемыми в разработке и принятии управленческих решений в операционной (производственной) деятельности организаций;

- изучение технологии процесса принятия эффективных управленческих решений;

- получение навыков и умений самостоятельно разрабатывать и принимать управленческие решения;

- формирование умения адаптировать методы принятия управленческих решений исходя из особенностей функционирования конкретного объекта управления.

В ходе изучения дисциплины у обучающегося формируются следующие компетенции:

УК-2 - способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;

ОПК-3 – способен разрабатывать обоснованные организационно-управленческие решения с учетом их социальной значимости, содействовать их реализации в условиях сложной и динамичной среды и оценивать их последствия.

Организация предпринимательской деятельности

Цель преподавания дисциплины - формирование комплекса знаний, умений и навыков организационных, правовых основ и оценки эффективности предпринимательской деятельности.

Задачи изучения дисциплины:

- изучение теоретических и методологических основ организации предпринимательской деятельности;

- овладение современными методами формирования и развития бизнес-плана создания и развития предпринимательской деятельности;

- получение навыков и умений разработки предпринимательской идеи, ее выбора, принятия управленческих решений по ее реализации;

- формирование умения проводить оценку эффективности предпринимательской деятельности.

В ходе изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

ОПК-4 – способен выявлять и оценивать новые рыночные возможности, разрабатывать бизнес-планы создания и развития новых направлений деятельности и организаций.

Бизнес-планирование

Цель преподавания дисциплины - формирование комплекса знаний, умений и навыков, необходимых для успешного решения организационно-управленческих задач бизнес-планирования и разработки бизнес-планов создания и развития новых направлений деятельности и организаций.

Задачи изучения дисциплины:

- изучение технологии бизнес-планирования;
- получение навыков и умений выявления и оценки новых рыночных возможностей организаций;
- формирование практических навыков и умений по разработке бизнес-планов создания и развития новых направлений деятельности и организаций.
- получение навыков и умений оценки экономической эффективности бизнес-проектов.

В ходе изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

ОПК-4 – Способен выявлять и оценивать новые рыночные возможности, разрабатывать бизнес-планы создания и развития новых направлений деятельности и организаций.

Реинжиниринг бизнес-процессов

Цель преподавания дисциплины - изучение обучающимися проблематики использования технологии бизнес-реинжиниринга в реорганизации деятельности предприятий на основе современных информационных технологий, теоретических основ моделирования бизнес-процессов и организационно-методических вопросов проведения работ по реинжинирингу бизнес-процессов.

Задачи изучения дисциплины:

- освещение роли, места и значения реинжиниринга бизнес-процессов в современных рыночных условиях,
- ознакомление с сутью процессного подхода к управлению предприятием и методами идентификации бизнес-процессов;
- ознакомление с историей и предпосылками возникновения реинжиниринга бизнес-процессов, как технологии трансформации хозяйствующего субъекта; ознакомление со структурой и содержанием технологии реинжиниринга бизнес-процессов;
- рассмотрение взаимосвязи стратегического планирования трансформации хозяйствующего субъекта и реинжиниринга бизнес-процессов;
- формирование у обучающихся личностных и профессиональных качеств, практических умений и навыков, необходимых для успешной реструктуризации предприятия.

В ходе изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

ПК-2 – Способен участвовать в управлении нефтегазовыми проектами, обосновывать внедрение инноваций и организационных изменений.

Управление организационным развитием и изменениями в компании

Цель преподавания дисциплины - формирование знаний, умений и навыков в области решения профессиональных задач на основе организационной и управленческой теории, при принятии и реализации организационно-управленческих решений

в условиях сложной и динамичной среды, в сфере управления организационным развитием и обоснования внедрения организационных изменений в компании.

Задачи изучения дисциплины:

- овладение знаниями и практическими навыками в области основ организационной теории, современных подходов к управлению организационными изменениями и изменениями в компании;

- развитие навыков принятия организационно-управленческих решений с учетом их социальной значимости в условиях сложной и динамичной внешней среды и изменениями в компании;

- овладение навыками использования основных теорий мотивации, лидерства и власти для решения задач в управлении организационным развитием, а также для выстраивания эффективных коммуникаций в коллективе при сопротивлении в условиях изменений в компании;

- развитие навыков участия в обосновании внедрения организационных изменений.

В ходе изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

ОПК-1 - Способен решать профессиональные задачи на основе знаний (на промежуточном уровне) экономической, организационной и управленческой теории;

ОПК-3 - Способен разрабатывать обоснованные организационно-управленческие решения с учетом их социальной значимости, содействовать их реализации в условиях сложной и динамичной среды и оценивать их последствия;

ПК-1- Владеет навыками использования основных теорий мотивации, лидерства и власти для решения управленческих задач, а также для выстраивания эффективных коммуникаций в коллективе;

ПК-2 - Способен участвовать в управлении нефтегазовыми проектами, обосновывать внедрение инноваций и организационных изменений.

Современные платежные системы

Цель преподавания дисциплины – овладение фундаментальными знаниями и компетенциями в области управления платежными системами.

Задачи изучения дисциплины:

- рассмотреть роль и место платежных систем в экономике и денежно-кредитной политике государства;

- изучить основы и предпосылки создания платежных систем;

- выделить основные принципы и механизмы функционирования платежных систем;

- рассмотреть существующие стандарты обмена финансовыми данными и их роль для функционирования платежных систем;

- определить организационную и функциональную инфраструктуру платежных систем;

- изучить опыт организации, функционирования и управления глобальных, национальных и локальных платежных систем;

- выявить проблемы определения и управления рисками в платежных системах.

В ходе изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

ОПК-5 – способен использовать при решении профессиональных задач современные информационные технологии и программные средства, включая управление крупными массивами данных и их интеллектуальный анализ;

ОПК-6 – способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности;

ЦК-1 – способен искать нужные источники информации и данные, воспринимать, анализировать, запоминать и передавать информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач.

Финансовый менеджмент

Цель преподавания дисциплины - формирование комплекса знаний, умений и навыков финансового управления и их влияние на стратегическое развитие предприятия.

Задачи изучения дисциплины:

-изучение принципов, функций и инструментария финансового менеджмента предприятия;

- овладение современными методами, используемыми в разработке и принятии решений в финансовой деятельности организаций;

- получение навыков и умений самостоятельно разрабатывать и принимать финансовые решения;

- формирование умения адаптировать методы принятия финансовых решений исходя из особенностей функционирования конкретного объекта управления.

В ходе изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

ПК-6 - владеет навыками проведения экономических исследований и составления отчетов по результатам финансово-хозяйственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли и их подразделений.

Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту

Цель преподавания дисциплины - формирование способности направленного использования разнообразных средств физической культуры и спорта для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей профессиональной деятельности.

Задачи изучения дисциплины:

- Понимание социальной роли физической культуры в развитии личности и подготовки ее к профессиональной деятельности;

- Знание научно-биологических и практических основ физической культуры и здорового образа жизни;

- Формирование мотивационно-целостного отношения к физической культуре, установки на здоровый образ жизни, физическое самосовершенствование и самовоспитание, потребности к регулярным занятиям физическими упражнениями и спортом;

- Овладение системой практических умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, психическое благополучие, развитие и совершенствование психофизических способностей, качеств и свойств личности, самоопределение в физической культуре;

- Обеспечение общей и профессионально-прикладной подготовки, определяющей готовность студента к будущей профессии;
- Приобретение опыта творческого использования физкультурно-спортивной деятельности для достижения жизненных и профессиональных целей;
- Владение психолого-педагогическими методами оценки собственной педагогической деятельности, межличностных отношениях в педагогическом коллективе и личностными особенностями обучающихся с целью их совершенствования, методами управления групповыми процессами в учебном коллективе.

В ходе изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

УК-7 – Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Экономика организаций (предприятий) нефтяной и газовой промышленности

Цель преподавания дисциплины - формирование комплекса знаний, умений и навыков в экономической деятельности предприятий нефтяной и газовой промышленности.

Задачи изучения дисциплины:

- овладение современными методами, используемыми в разработке и принятии решений по планированию, проектированию и оценке эффективности экономической деятельности предприятий нефтегазовой промышленности;
- изучение теоретических и практических знаний об экономике предприятия нефтяной и газовой промышленности;
- получение навыков и умений проведения экономических исследований и составления отчетов по результатам деятельности предприятий нефтяной и газовой промышленности;
- формирование умения адаптировать методы принятия экономических решений предприятием нефтяной и газовой промышленности исходя из особенностей функционирования конкретного объекта управления.

В ходе изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

ПК-4 - способен выполнять сбор, мониторинг и обработку данных для проведения расчетов по планированию, проектированию и оценке эффективности производственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли;

ПК-6 – владеет навыками проведения экономических исследований и составления отчетов по результатам финансово-хозяйственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли и их подразделений.

Организация производства на предприятиях нефтяной и газовой промышленности

Цель преподавания дисциплины - формирование теоретических и прикладных профессиональных знаний и умений в области организации производства на предприятиях нефтяной и газовой промышленности с учетом отечественного и зарубежного опыта.

Задачи изучения дисциплины:

- изучение закономерностей развития и принципов проектирования организации производства на предприятиях нефтяной и газовой промышленности;

- изучение научных основ рациональной организации производственных процессов на предприятиях нефтяной и газовой промышленности;

- овладение практическими навыками разработки проектов организации основного, вспомогательного и обслуживающего производства на предприятиях нефтяной и газовой промышленности;

- получение навыков и умений решения профессиональных задач в области организации производства на предприятиях нефтяной и газовой промышленности на основе знаний экономической, организационной и управленческой теории с учетом отечественного и зарубежного опыта.

В ходе изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

ПК-3 - способен обеспечить организацию, контроль, разработку и документационное обеспечение мероприятий в области формирования, развития и использования человеческих ресурсов организации;

ПК-4 - Способен выполнять сбор, мониторинг и обработку данных для проведения расчетов по планированию, проектированию и оценке эффективности производственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли.

Организация, нормирование и оплата труда на предприятиях нефтяной и газовой промышленности

Цель преподавания дисциплины - формирование знаний, умений и навыков в области рациональной организации труда, в расчетах по нормированию труда на основе типовых методик, а также в сфере проектирования систем оплаты труда на предприятиях нефтяной и газовой промышленности.

Задачи изучения дисциплины:

- освоение теоретических знаний в области методов и приемов рациональной организации труда как важнейшей части организации производства, методов нормирования, а также системы оплаты труда на предприятиях нефтяной и газовой промышленности;

- овладение навыками в области расчета нормативов численности работников, норм времени и обслуживания, а также расчета фонда оплаты труда персонала на предприятиях нефтяной и газовой промышленности;

- развитие умений в сфере применения методов научной организации труда с целью совершенствования и повышения эффективности организации труда на предприятиях нефтяной и газовой промышленности.

В ходе изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

ПК-5 - Способен на основе типовых методик выполнять расчеты по нормированию и оплате труда на предприятиях нефтяной и газовой промышленности

Операционный менеджмент на предприятиях нефтяной и газовой промышленности

Цель преподавания дисциплины - формирование теоретических и прикладных профессиональных знаний и умений в области операционного менеджмента на предприятиях нефтяной и газовой промышленности с учетом отечественного и зарубежного опыта.

Задачи изучения дисциплины:

- изучение закономерностей развития и принципов проектирования операционного менеджмента на предприятиях нефтяной и газовой промышленности;
- изучение научных основ рациональной организации производственных операций и процессов как основы для выполнения расчетов по нормированию труда на предприятиях нефтяной и газовой промышленности;
- овладение практическими навыками разработки проектов организации основного, вспомогательного и обслуживающего производства на предприятиях нефтяной и газовой промышленности;
- получение навыков и умений проведения экономических исследований при разработке управленческих решений в области операционного менеджмента на предприятиях нефтяной и газовой промышленности с учетом отечественного и зарубежного опыта.

В ходе изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

ПК-5 – способен на основе типовых методик выполнять расчеты по нормированию и оплате труда на предприятиях нефтяной и газовой промышленности;

ПК-6 - владеет навыками проведения экономических исследований и составления отчетов по результатам финансово-хозяйственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли и их подразделений.

Планирование производства на предприятиях нефтяной и газовой промышленности

Цель преподавания дисциплины - формирование комплекса знаний, умений и навыков, необходимых для успешного решения организационно-управленческих задач планирования производства и формирования системы методических знаний по разработке плана экономического и социального развития на предприятиях нефтяной и газовой промышленности.

Задачи изучения дисциплины:

- изучение методологии внутрифирменного планирования на предприятиях нефтяной и газовой промышленности;
- формирование навыков сбора, мониторинга и обработки данных для проведения технико-экономических расчетов по разделам плана экономического и социального развития на предприятиях нефтегазовой отрасли;
- формирования системы методических знаний по разработке плана экономического и социального развития на предприятиях нефтяной и газовой промышленности;
- получение навыков и умений выполнения расчетов по оплате труда на предприятиях нефтяной и газовой промышленности;
- формирование навыков проведения экономических исследований при разработке планов экономического и социального развития и составления отчетов по результатам финансово-хозяйственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли и их подразделений.

В ходе изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

ПК-4 – способен выполнять сбор, мониторинг и обработку данных для проведения расчетов по планированию, проектированию и оценке эффективности производственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли;

ПК-5 – способен на основе типовых методик выполнять расчеты по нормированию и оплате труда на предприятиях нефтяной и газовой промышленности;

ПК-6 - владеет навыками проведения экономических исследований и составления отчетов по результатам финансово-хозяйственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли и их подразделений.

Анализ финансово-хозяйственной деятельности предприятия (организации)

Цель преподавания дисциплины - освоение компетенций в области теории и практического проведения анализа финансово-хозяйственной деятельности производственного предприятия, в том числе нефтяной и газовой промышленности.

Задачи изучения

- получение системы знаний в области теории экономического анализа;
- формирование навыков и умений анализа результатов и эффективности финансово-хозяйственной деятельности производственного предприятия для обеспечения принятия управленческих решений;
- овладение навыками применения полученных знаний для успешной практической профессиональной деятельности.

В ходе изучения дисциплины у обучающегося формируются следующие компетенции:

ПК-4 - Способен выполнять сбор, мониторинг и обработку данных для проведения расчетов по планированию, проектированию и оценке эффективности производственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли;

ПК-6 - Владеет навыками проведения экономических исследований и составления отчетов по результатам финансово-хозяйственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли и их подразделений.

Управление инвестициями в нефтяной и газовой промышленности

Цель преподавания дисциплины - формирование компетенций обучающегося в области разработки, оценки и управления инвестиционными проектами в организациях нефтяной и газовой промышленности, а также приобретение умений и навыков осуществления форм и методов организации производственной деятельности и процессов управления на предприятиях нефтегазовой отрасли, необходимых для успешной реализации инвестиционной деятельности в условиях рыночной экономики.

Задачи изучения дисциплины:

- изучение особенностей применения методов аналитической работы в инвестиционной сфере;
- овладение современными методами оценки эффективности инвестиционного проекта в нефтяной и газовой промышленности;
- выявление особенностей принятия управленческих решений при оценке экономической эффективности инвестиционных проектов;
- усвоение действующего законодательства с учетом отечественного и международного опыта в области функционирования инвестиционных процессов.
- применение на практике основных принципов и методов оценки эффективности инвестиционных проектов для принятия рациональных управленческих решений.

В ходе изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

ПК-2 - способен участвовать в управлении нефтегазовыми проектами, обосновывать внедрение инноваций и организационных изменений.

Оценка эффективности инвестиций

Цель преподавания дисциплины - формирование у обучающихся необходимого объема знаний, практических навыков, необходимых для проведения работ по проектному финансированию и анализу состоятельности инвестиционных проектов и принятия решений на базе полученных результатов.

Задачи изучения дисциплины:

- исследование форм организации и финансирования реальных инвестиционных проектов;
- изучение теории и практики анализа рисков инвестиционных проектов;
- овладение современными методами оценки эффективности инвестиционного проекта в нефтяной и газовой промышленности;
- формирование знаний о практических способах и приемах, позволяющих анализировать инвестиционную деятельность, раскрывать потенциал каждого направления для вложения капитала и обосновывать принятие решений при разработке и реализации инвестиционных программ и проектов;
- применение на практике основных принципов и методов оценки эффективности инвестиционных проектов для принятия рациональных управленческих решений.

В ходе изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

ПК-2 – способен участвовать в управлении нефтегазовыми проектами, обосновывать внедрение инноваций и организационных изменений;

ПК-4 – способен выполнять сбор, мониторинг и обработку данных для проведения расчетов по планированию, проектированию и оценке эффективности производственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли.

Инновационный менеджмент в нефтяной и газовой промышленности

Цель преподавания дисциплины – выработка теоретических знаний и практических навыков в области организации и управления процессами создания и коммерциализации промышленных инноваций в нефтяной и газовой промышленности, а также формирование фундаментальных знаний по управлению инновационными процессами.

Задачи изучения дисциплины:

- дать целостное представление о теоретических, методологических и эмпирических знаниях в области инноватики, процессов и закономерностей формирования отечественной инновационной системы;
- изучить современное законодательство, регулирующие вопросы инновационного развития в нефтяной и газовой промышленности;
- овладеть навыками критически осмысливать и интерпретировать новейшие явления в теории и практике;
- приобрести навыки управления инновационной деятельностью, планированием и организацией процессов НИОКР, управления инновационными проектами на уровне компании нефтяной и газовой промышленности.

В ходе изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

ПК-2 – Способен участвовать в управлении нефтегазовыми проектами, обосновывать внедрение инноваций и организационных изменений.

Управление нефтегазовыми проектами

Цель преподавания дисциплины - формирование базовых комплексных знаний о подходе, процедурах и ключевых инструментах эффективного управления нефтегазовыми проектами.

Задачи изучения дисциплины:

- усвоение базовых понятий, методов, методики и инструментов, изложенных в российских стандартах по управлению проектами;
- изучение методологии анализа и синтеза управленческих решений при реализации проектов;
- изучение особенностей управления нефтегазовыми проектами;
- развитие навыков менеджера проекта;
- изучение современных программных средств в области управления проектами.

В ходе изучения дисциплины у обучающегося формируются следующие компетенции:

УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;

ПК-1 - Владеет навыками использования основных теорий мотивации, лидерства и власти для решения управленческих задач, а также для выстраивания эффективных коммуникаций в коллективе;

ПК-2 - Способен участвовать в управлении нефтегазовыми проектами, обосновывать внедрение инноваций и организационных изменений;

ПК-3 - Способен обеспечить организацию, контроль, разработку и документационное обеспечение мероприятий в области формирования, развития и использования человеческих ресурсов организации.

Управление рисками организации

Цель преподавания дисциплины - получение системного представления о сущности риска, инструментах и методах диагностирования, оценки и управления рисками, специфике риск-менеджмента при реализации нефтегазовых проектов.

Задачи изучения дисциплины:

- формирование знаний в области современных оценочных и организационных инструментов риск-менеджмента;
- формирование умений и навыков в сфере идентификации рисков, определения системы рисков предприятия;
- формирование навыков оценки рисков, выбора метода управления рисками;
- формирование знаний особенностей риск менеджмента при реализации нефтегазовых проектов.

В ходе изучения дисциплины у обучающегося формируются следующие компетенции:

ПК-2 - Способен участвовать в управлении нефтегазовыми проектами, обосновывать внедрение инноваций и организационных изменений.

ПК-4 - Способен выполнять сбор, мониторинг и обработку данных для проведения расчетов по планированию, проектированию и оценке эффективности производственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли.

Экономико-математические методы и моделирование в производственном менеджменте

Цель преподавания дисциплины - формирование у обучающихся теоретических системных знаний, необходимых для последующего изучения дисциплин профессионального цикла и формирования компетенций специалистов в области менеджмента.

Задачи изучения дисциплины:

- формирование у обучающихся системного мышления, позволяющего обозреть некоторую проблему или явление в целом, выделять наиболее важные составляющие ее части и их взаимосвязи;

- формирование у обучающегося общих представлений о системах, системном подходе, методологии и технологии системного анализа, о возможности их применений при решении вопросов, возникающих в теории и практике;

- изучение основ системного анализа как методологии исследования, моделирования и принятия решений по проблемам системного характера в теории и практике.

В ходе изучения дисциплины у обучающегося формируются следующие компетенции:

УК -1 - Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач;

ПК-6 - Владеет навыками проведения экономических исследований и составления отчетов по результатам финансово-хозяйственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли и их подразделений.

Системный анализ в производственном менеджменте

Цель преподавания дисциплины - формирование у обучающихся теоретических системных знаний, необходимых для последующего изучения дисциплин профессионального цикла и формирования компетенций специалистов в области менеджмента.

Задачи изучения дисциплины:

- формирование у обучающихся системного мышления, позволяющего обозреть некоторую проблему или явление в целом, выделять наиболее важные составляющие ее части и их взаимосвязи;

- формирование у обучающегося общих представлений о системах, системном подходе, методологии и технологии системного анализа, о возможности их применений при решении вопросов, возникающих в теории и практике;

- изучение основ системного анализа как методологии исследования, моделирования и принятия решений по проблемам системного характера в теории и практике.

В ходе изучения дисциплины у обучающегося формируются следующие компетенции:

УК -1 - Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач;

ПК-6 - Владеет навыками проведения экономических исследований и составления отчетов по результатам финансово-хозяйственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли и их подразделений.

Технологии делового взаимодействия

Цель преподавания дисциплины - освоение обучающимися теоретических основ деловой коммуникации, коммуникативного категориального аппарата, общих закономерностей, сходств и различий видов, уровней, форм коммуникации, являющихся необходимым условием успешной деятельности современного специалиста; освоение навыков правильного общения и взаимодействия; понимание возможностей практического приложения деловой коммуникации, ее взаимосвязи с жизненной средой и речевым поведением.

Задачи изучения дисциплины:

- получение представлений о деловой коммуникации и ее формах;
- формирование понимания основ этики делового общения;
- ознакомлению с теоретическими основами коммуникационного процесса;
- овладение элементарными навыками ведения деловой беседы и анализа деловых ситуаций;
- ознакомление с основами подготовки и проведения публичных выступлений;
- усвоение методов подготовки к переговорам;
- развитие навыков презентации и проведения переговоров;
- формирование навыков работы с деловыми документами;
- использовать элементы базовых дефектологических знаний в социальной и профессиональной сферах;
- понимание значения приемов общения для эффективного делового взаимодействия.

В ходе изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

УК-3 - способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде;

УК-4 - способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах);

УК-9 - способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах;

ПК-1 - владеет навыками использования основных теорий мотивации, лидерства и власти для решения управленческих задач, а также для выстраивания эффективных коммуникаций в коллективе.

Организационное поведение

Цель преподавания дисциплины - формирование у обучающихся профессиональной компетентности в области управления поведением людей в организации, позволяющее на высоком уровне осуществлять профессиональную деятельность в области управления человеческими ресурсами в конечном итоге, способствующие осуществлению профессиональной деятельности в сфере менеджмента на высоком уровне.

Задачи изучения дисциплины:

- систематизированное описание поведения людей в различных возникающих в процессе труда ситуациях;
- объяснение причин поступков индивидов в определенных условиях;
- предсказание поведения работника в будущем;

- овладение навыками управления поведением людей в процессе труда и их совершенствование;

- овладение базовыми дефектологическими знаниями по управлению поведением людей требующих дополнительного внимания.

В ходе изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

УК-3 - способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде;

УК-4 - способен осуществлять деловые коммуникации в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранных языках;

УК-9 - способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах;

ПК-1 - владеет навыками использования основных теорий мотивации, лидерства и власти для решения управленческих задач, а также для выстраивания эффективных коммуникаций в коллективе.

Основы логистики

Цель преподавания дисциплины – освоение компетенций, необходимых для обеспечения логистической деятельности структурного подразделения производственного предприятия, а также навыков решения практических задач в области логистики.

Задачи изучения

- получение системы знаний в области логистики;
- формирование навыков и умений по управлению логистическими процессами;
- овладение навыками расчета основных показателей, характеризующих результативность логистической деятельности производственного предприятия.
- овладение компетенциями применения полученных знаний в профессиональной деятельности.

В ходе изучения дисциплины у обучающегося формируются следующие компетенции:

ПК-4 – Способен выполнять сбор, мониторинг и обработку данных для проведения расчетов по планированию, проектированию и оценке эффективности производственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли;

ПК-6 – Владеет навыками проведения экономических исследований и составления отчетов по результатам финансово-хозяйственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли и их подразделений.

Управление цепями поставок

Цель преподавания дисциплины - изучение теоретических основ управления цепями поставок, а также областей использования концепции снабженческой логистики в практической деятельности организации.

Задачи изучения:

- получение системы знаний в области управления цепями поставок;
- формирование навыков и умений по управлению цепями поставок;
- овладение компетенциями применения полученных знаний для успешной практической профессиональной деятельности в области управления цепями поставок.

В ходе изучения дисциплины у обучающегося формируются следующие компетенции:

ПК-4 – Способен выполнять сбор, мониторинг и обработку данных для проведения расчетов по планированию, проектированию и оценке эффективности производственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли;

ПК-6 – Владеет навыками проведения экономических исследований и составления отчетов по результатам финансово-хозяйственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли и их подразделений.

Основы нефтегазового дела

Цель преподавания дисциплины - заложить основы знаний о теории и практике разработки месторождений углеводородов; ознакомить обучающихся с нормативной базой составления технологических документов на разработку месторождений углеводородов, технологиями добычи нефти и газа для дальнейшего проведения экономических исследований и составления отчетов по результатам деятельности предприятий нефтегазовой отрасли и их подразделений

Задачи изучения дисциплины:

- изучение базовых уравнений, лежащих в основе расчетов разработки нефтяного и газового месторождения;
- знание основных показателей разработки нефтяного месторождения, основных способов добычи нефти и газа и показателей разработки нефтяного и газового месторождения;
- выделение стадии разработки нефтяного месторождения;
- расчет удельных показателей разработки нефтяного или газового месторождения;
- оценка влияния показателей разработки на результаты финансово-хозяйственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли и их подразделений;
- оценка и сравнение различных ресурсов углеводородного сырья.
- самостоятельное приобретение знаний в области разработки месторождений углеводородов;
- овладение специальной терминологией в области разработки месторождений углеводородов;
- расчет показателей эффективности разработки месторождений углеводородов и составление отчетов по результатам финансово-хозяйственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли.

В ходе изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

ПК-6 - Владеет навыками проведения экономических исследований и составления отчетов по результатам финансово-хозяйственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли и их подразделений.

Сооружение и эксплуатация трубопроводных систем

Цель преподавания дисциплины - познакомить обучающихся с основными видами строительства и эксплуатации трубопроводных систем, транспортирующих энергетическое сырьё, а также дать представление о проблемах, связанных с сооружением трубопроводных систем в различных условиях, с основными видами строительного оборудования и видами технического обслуживания для дальнейшего про-

ведения экономических исследований и составления отчетов по результатам финансово-хозяйственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли и их подразделений.

Задачи изучения дисциплины:

- знание основных видов деятельности предприятий нефтегазовой отрасли и их подразделений; технологических комплексов, используемых на производстве, основного и вспомогательного технологического оборудования, используемого в нефтегазовой отрасли;

- знание направлений совершенствования технологий, оборудования, приборов и устройств, используемых на предприятиях нефтегазовой отрасли;

- расчет возможных рисков использования новых технологий, инструмента и оборудования в нефтегазовой отрасли;

- знакомство с управлением технологическими комплексами, используемыми при строительстве, реконструкции и восстановлении нефтяных и газовых скважин на суше и на море;

- анализ и обобщение опыта разработки нового технологического оборудования в нефтегазовой отрасли;

- изучение использования новых регламентированных методов эксплуатации и обслуживания технологического оборудования в нефтегазовой отрасли.

В ходе изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

ПК-6 - Владеет навыками проведения экономических исследований и составления отчетов по результатам финансово-хозяйственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли и их подразделений.

Международные рынки нефти и газа

Цель преподавания дисциплины - изучить сущность и специфику международных рынков нефти и газа и предоставить навыки проведения экономических исследований по результатам финансово-хозяйственной деятельности предприятий отрасли.

Задачи изучения дисциплины:

– подготовить обучающихся по проблеме особенностей функционирования международных рынков нефти и газа на современном этапе развития мировой экономики;

– сформировать целостное представление об экономике предприятий нефтяной и газовой промышленности, находящихся в условиях международного разделения труда;

– познакомить обучающихся с показателями деятельности предприятий нефтяной и газовой промышленности в мировой экономике;

– изучить вопросы проведения исследований по итогам финансово-хозяйственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли в аспекте участия на международных рынках.

В ходе изучения дисциплины у обучающегося формируются следующие компетенции:

ПК-6 - владеет навыками проведения экономических исследований и составления отчетов по результатам финансово-хозяйственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли и их подразделений.

Экономика отрасли

Цель преподавания дисциплины - освоение обучающимися навыков проведения экономических исследований и составления отчетов по итогам финансово-хозяйственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли, а также обеспечение подготовки в области организации хозяйственной деятельности предприятия как основного звена экономики в топливно-энергетическом комплексе.

Задачи изучения дисциплины:

- раскрыть содержание понятий «отрасль» и «экономика отрасли»;
- познакомить с организационно-правовыми основами функционирования предприятий нефтегазовой отрасли и их подразделений;
- познакомить обучающихся с особенностями финансово-хозяйственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли и их подразделений;
- изучить экономические ресурсы предприятия нефтяной и газовой промышленности, порядок их создания и использования;
- дать представление о специфике налогообложения предприятий нефтегазовой отрасли и их подразделений;
- сформировать целостное представление об экономике предприятий нефтегазовой отрасли и её инфраструктуры.

В ходе изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

ПК-6 - владеет навыками проведения экономических исследований и составления отчетов по результатам финансово-хозяйственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли и их подразделений.

Стратегическое планирование в отраслях нефтегазового комплекса

Цель преподавания дисциплины - формирование теоретических знаний и практических навыков по стратегическому планированию и обоснованию принимаемых управленческих решений для разработки и реализации стратегии управления производством в отраслях нефтегазового комплекса.

Задачи изучения дисциплины:

- изучение методологии стратегического планирования;
- формирование практических навыков и умений по разработке стратегических планов предприятий в отраслях нефтегазового комплекса;
- получение навыков использования основных теорий мотивации, лидерства и власти для решения стратегических управленческих задач, а также для выстраивания эффективных коммуникаций в коллективе..

В ходе изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

ПК-1 – владеет навыками использования основных теорий мотивации, лидерства и власти для решения управленческих задач, а также для выстраивания эффективных коммуникаций в коллективе.

ПК-4 - Способен выполнять сбор, мониторинг и обработку данных для проведения расчетов по планированию, проектированию и оценке эффективности производственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли.

Организация управления в отраслях нефтегазового комплекса

Цель преподавания дисциплины - формирование комплекса знаний, умений и навыков разработки и принятия управленческих решений в сфере менеджмента в

отраслях нефтегазового комплекса.

Задачи изучения дисциплины:

- изучение сущности и содержания менеджмента в отраслях нефтегазового комплекса,
- изучение производственной системы предприятия нефтегазовой отрасли как объекта управления,
- изучение функций и методов рациональной организации управления в отраслях нефтегазового комплекса,
- формирование практических навыков использования методов управления производством для выстраивания эффективных коммуникаций в коллективе,
- формирование практических навыков оценки эффективности организации управления на предприятиях нефтегазового комплекса,
- получение навыков и умений использования основных теорий мотивации, лидерства и власти для решения конкретных управленческих задач в сфере менеджмента в отраслях нефтегазового комплекса.

В ходе изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

ПК-1 – владеет навыками использования основных теорий мотивации, лидерства и власти для решения управленческих задач, а также для выстраивания эффективных коммуникаций в коллективе.

ПК-4 - способен выполнять сбор, мониторинг и обработку данных для проведения расчетов по планированию, проектированию и оценке эффективности производственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли.

Корпоративный документооборот

Цель преподавания дисциплины - формирование комплекса знаний, умений и навыков введения корпоративного документооборота на предприятии.

Задачи изучения дисциплины:

- овладение современными методами организации работы с документами на предприятии;
- изучение основ составления, оформления документов на предприятии;
- получение навыков и умений самостоятельно разрабатывать документы, используемые в деятельности предприятий;
- формирование умения в организации документооборота на предприятии .

В ходе изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

УК-4 - способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах);

ПК-3 - способен обеспечить организацию, контроль, разработку и документационное обеспечение мероприятий в области формирования, развития и использования человеческих ресурсов организации.

Организационно-документационное обеспечение

Цель преподавания дисциплины - формирование комплекса знаний, умений и навыков организационно-документационного обеспечения на предприятии.

Задачи изучения дисциплины:

- овладение современными методами организации работы с документами на предприятии;
- изучение основ составления, оформления документов на предприятии;
- получение навыков и умений самостоятельно разрабатывать документы, используемые в деятельности предприятий;
- формирование организационно-документационного обеспечения на предприятии.

В ходе изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

УК-4 - способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах);

ПК-3 - способен обеспечить организацию, контроль, разработку и документационное обеспечение мероприятий в области формирования, развития и использования человеческих ресурсов организации.

Корпоративная социальная ответственность

Цель преподавания дисциплины - формирование у обучающихся готовности к профессиональной деятельности в условиях конкурентной среды и соблюдения принципов корпоративной социальной ответственности и принятия экономические решения в различных областях жизнедеятельности

Задачи изучения дисциплины:

- дать материал о сущности и функциях корпоративной социальной ответственности;
- изучить специфику социального управления в современном обществе;
- проанализировать процессы и явления, происходящие в современной экономике с точки зрения интересов бизнеса, общества и государства;
- усвоить понятийный аппарат для объяснения социально-экономических отношений между корпорациями и обществом;
- овладеть навыками самостоятельного анализа проблем социальной политики корпораций и принятия организационно-управленческих решений с учетом их социальной значимости.

В ходе изучения дисциплины у обучающегося формируются следующие компетенции:

УК-10 - способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности;

ОПК-3 - способен разрабатывать обоснованные организационно-управленческие решения с учетом их социальной значимости, содействовать их реализации в условиях сложной и динамичной среды и оценивать их последствия.

Командообразование

Цель преподавания дисциплины - формирование знаний, умений, навыков для работы в направлении выработки стратегии обучения и развития человеческих ресурсов в организации; изучение и усвоение студентами теоретических основ и практических навыков управления проектными группами, командами и коллективами; изучение теории и методов управления командами необходимы для успешного выполнения инновационных проектов, эффективного управления коллективами малых предприятий, отделами крупных компаний.

Задачи изучения дисциплины:

- изучение концепции, принципов и методов построения эффективной работы в команде;
- изучение преимуществ и ограничений командной работы в организации;
- изучение классификации групповых и управленческих ролей;
- иметь представление о преимуществах и ограничениях командной работы в организации;
- овладеть инструментами модерации, медиации;
- владеть навыками применения конкретных методов и технологий, направленных на повышение эффективности работы команды;
- разрабатывать эффективные системы адаптации работников,
- понимание своей роли в команде.

В ходе изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

УК-3 Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде.

Финансовые институты и рынки

Цель преподавания дисциплины - формирование у обучающихся представления о сфере профессиональной деятельности, её месте и роли в общественном производстве, о требованиях, предъявляемых к современному менеджеру и стоящими перед ним задачами, как специалисту по управлению организациями.

Задачи изучения дисциплины:

- овладение современными методами, используемыми в разработке и принятии решений на финансовых рынках;
- изучение основ, функций и принципов организации финансовых рынков и институтов;
- получение навыков и умений привлечение капитала, необходимого для функционирования организаций;
- формирование умения адаптировать методы принятия решений на финансовом рынке исходя из особенностей функционирования конкретного объекта управления.

В ходе изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

УК-10 - способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности.

АННОТАЦИЯ к рабочей программе воспитания

Цель воспитания:

– вовлечение в активную деятельность обучающихся, их гражданское самоопределение, профессиональное становление и индивидуально-личностная самореализация в созидательной деятельности для удовлетворения потребностей в нравственном, культурном, интеллектуальном, социальном и профессиональном развитии.

Задачи воспитания:

- развитие мировоззрения и актуализация системы базовых ценностей личности;
- приобщение студенчества к общечеловеческим нормам морали, национальным устоям и академическим традициям;
- воспитание уважения к закону, нормам коллективной жизни, развитие гражданской и социальной ответственности;
- воспитание положительного отношения к труду, воспитание социально значимой целеустремленности и ответственности в деловых отношениях;
- обеспечение развития личности и ее социально-психологической поддержки, формирование личностных качеств, необходимых для эффективной профессиональной деятельности;
- выявление и поддержка талантливой молодежи, формирование организаторских навыков, творческого потенциала, вовлечение обучающихся в процессы саморазвития и самореализации;
- формирование культуры и этики профессионального общения;
- воспитание внутренней потребности личности в здоровом образе жизни, ответственного отношения к природной и социокультурной среде;
- повышение уровня культуры безопасного поведения;
- развитие личностных качеств и установок, социальных навыков и управленческими способностями.

Воспитание направлено на развитие личности, создание условий для самоопределения и социализации обучающихся на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей и принятых в российском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства, формирование у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде.

Календарный план воспитательной работы
по образовательной программе Производственный менеджмент (нефтяная и газовая промышленность)
направления подготовки/специальности 38.03.02 Менеджмент

№ п/п	Направление воспитательной работы	Название мероприятия /события	Уровень мероприятия/ события	Формат мероприятия /события	Вид мероприятия		Дата проведения мероприятия/ события	Место проведения мероприятия / события	Предполагаемый охват количества участников	
					Воспитательная работа в рамках ОПОП					
					да/нет	Кол-во часов				
1	Гражданско-патриотическое	История	кафедральное	проведение занятий в рамках дисциплин	да	8	нет	Весенний семестр	Учебные аудитории	все
		Кураторский час	кафедра	результаты сессий	нет		да	декабрь, сентябрь	куратор	все
		День Защитника Отечества	факультетское	соревнования, концерт	нет		да	февраль	УГТУ, Конгресс холл	5
		«Бессмертный полк»	городское	демонстрация	нет		да	май	город	все
		День Победы	вузовское	праздничный концерт	нет		да	апрель-май	УГТУ, Конгресс холл	5
3	Духовно-нравственное	Философия	кафедральное	проведение занятий в рамках дисциплин	да	8	нет	Весенний семестр	Учебные аудитории	все
		Кураторские часы	факультетское	Собрание, общение	нет		да	в течение года	кафедра	все
		Посещение музеев УГТУ	факультетское	экскурсии	нет		да	в течение года	ФЭУиИТ	все
		Участие в работе клубов, советов	внутри вузовское	участие в работе философского клуба, советов волонтерских объединений, клуба любителей иностранных языков и т. д.	нет		да	в течение года	аудитории клубов и советов	все

4	Физическое	Физическая культура и спорт	кафедральное	проведение занятий в рамках дисциплин	да	8	нет	Осенний семестр	УГТУ, СК Бу-ревестник	все	
		Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту	кафедральное	проведение занятий в рамках дисциплин	да	8	нет		УГТУ, СК Бу-ревестник	все	
		Спортивные веселые старты	факультетское	соревнования	нет			да	март	УГТУ, СК Бу-ревестник	10
		Сдача норм ГТО	внутри вузовское	соревнования	нет			да	в течение года	УГТУ, СК Бу-ревестник	10
		«Кросс нации»,	Всероссийская	соревнования	нет			да	октябрь-ноябрь	УГТУ, СК Бу-ревестник	10
		«Лыжня России»	Всероссийская	соревнования	нет			да	февраль-март	УГТУ, СК Бу-ревестник	10
		Первенство УГТУ по различным видам спорта	внутри вузовское	соревнования	нет			да	в течение года	УГТУ, СК Бу-ревестник	10
5	Экологическое	субботники	внутри вузовское	субботник	нет		да	март- апрель	УГТУ	10	
6	Трудовое	субботники	внутри вузовское	субботник	нет		да	март- апрель	УГТУ	10	
7	Культурно-просветительское	Русский язык и культура речи	кафедральное	проведение занятий в рамках дисциплин	да	8	нет	Осенний семестр	Учебные аудитории	все	
		Знакомство с первым курсом	факультетское	встреча с деканом, заведующим кафедрой, экскурсии по кафедрам факультета	нет			да	сентябрь	ФЭУиИТ	10
		Посвящение в первокурсники	внутри-вузовское	концерт	нет			да	октябрь	УГТУ, Конгресс холл	все
		А ну ка парни	внутри-вузовское	Веселые старты	нет			да	в течение года	УГТУ, СК Бу-ревестник	5
		День студенческого городка	внутри-вузовское	Веселые старты	нет			да	в течение года	УГТУ, СК Бу-ревестник	5

		Кураторские часы	кафедральное	Собрание, общение	нет		да	в течение года	кафедра	все
		Посещение выставок	кафедральное	Интерактивные лекции	нет		да	в течение года	Подразделения Администрации МОГО Ухта (Архив МОГО Ухта)	
		Посещение музеев УГТУ	факультетское	экскурсии	нет		да	в течение года	ФЭУиИТ	все
8	Научно-образовательное	«Управление устойчивым развитием топливно-энергетического комплекса»	Всероссийская	конференция	нет		да	ноябрь	аудитории кафедр	2
		СНТК	внутри-вузовская	конференция	нет		да	декабрь	УГТУ	5
		«Рассохинские чтения»	международная	конференция	нет		да			
		СГЭТ	международная	конференция	нет		да	апрель	УГТУ	5
		КОД	международная	конференция, секция Современные вопросы в области физической культуры и спорта	нет		да	май	УГТУ	5

АННОТАЦИИ к программам практик

Учебная практика (ознакомительная)

Учебная практика является составной частью основной профессиональной образовательной программы подготовки бакалавров по направлению 38.03.02 Менеджмент.

Трудоемкость практики определяется учебным планом.

Тип учебной практики - ознакомительная.

Продолжительность практики составляет 2 недели, 3 ЗЕТ.

Организация учебной (ознакомительной) практики направлена на обеспечение непрерывности и последовательности приобретения обучающимися компетенций в области профессиональной деятельности в соответствии с требованиями к уровню подготовки выпускника.

Цель ознакомительной практики - формирование у обучающихся представления о сфере профессиональной деятельности, её месте и роли в общественном производстве, о требованиях, предъявляемых к современному менеджеру и стоящими перед ним задачами, как специалисту по управлению организациями. Представление общей характеристики знаний по специальности и средств, необходимых для их освоения.

Задачи практики:

- формирование системы знаний по информационно-библиотечной культуре;
- освоение обучающимися научно-библиографических понятий, терминологии, теоретических положений, особенностей учебного материала;
- освоение рациональных приемов и способов самостоятельного ведения поиска информации в соответствии с задачами учебного процесса в вузе;
- обучение обучающихся методам поиска всех типов и видов документов по различным источникам и базам данных;
- формирование навыков эффективной работы с различными источниками информации;
- изучение основ организации учебной деятельности в вузе;
- ознакомление с особенностями и проблемами в будущей профессиональной деятельности;
- освоение современных технологий поиска и подбора литературы в рамках будущей профессиональной деятельности.

Прохождение учебной практики (ознакомительной) направлено на формирование следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент:

УК-4 - способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах);

ОПК-1 - способен решать профессиональные задачи на основе знаний (на промежуточном уровне) экономической, организационной и управленческой теории;

ОПК-2 - способен осуществлять сбор, обработку и анализ данных, необходимых для решения поставленных управленческих задач, с использованием современного инструментария и интеллектуальных информационно-аналитических систем;

ОПК-4 - способен выявлять и оценивать новые рыночные возможности, разрабатывать бизнес-планы создания и развития новых направлений деятельности и организаций;

ПК- 1 - владеет навыками использования основных теорий мотивации, лидерства и власти для решения управленческих задач, а также для выстраивания эффективных коммуникаций в коллективе;

ЦК-1 - способен искать нужные источники информации и данные, воспринимать, анализировать, запоминать и передавать информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач;

ЦК-2 - способен проводить оценку информации, ее достоверности, строить логические умозаключения на основании поступающей информации и данных.

Производственная (технологическая) практика

Производственная (технологическая) практика проводится для подготовки обучающихся к выполнению в условиях реального производственного и управленческого процессов ключевых видов профессиональной деятельности: организационно-управленческого, а также развития и накопления практических умений и навыков по анализу и совершенствованию систем управления в организации.

Трудоемкость и сроки проведения практики устанавливаются в соответствии с учебным планом и календарным графиком учебного процесса.

Общая трудоемкость производственной (технологической) практики составляет 4 недели, 216 часов, 6 ЗЕТ.

Практика организуется и проводится на основе утвержденной программы, в которой определен перечень рассматриваемых вопросов и необходимых для выполнения заданий в организациях, обладающих необходимым кадровым и научно-техническим потенциалом.

Производственная (технологическая) практика в организациях осуществляется на основе долгосрочных и индивидуальных договоров между университетом и организациями о прохождении практики обучающихся.

Цель производственной (технологической) практики - закрепление, расширение, углубление и систематизация теоретических знаний, приобретение необходимых умений и навыков, используемых в процессах управления организацией и анализа результатов наблюдений за организационно-управленческими процессами.

Задачи производственной (технологической) практики:

- формирование системного представления о предприятии и о профессии (как с точки зрения функциональной определенности, так и с точки зрения взаимосвязанности и применимости дисциплин в практической деятельности);
- получение обучающимися первого профессионального опыта;
- знакомство с объектами и видами будущей профессиональной деятельности профессиональной деятельности бакалавра (организационно-управленческой);
- приобретение опыта управления своим временем;
- формирование начальных навыков разработки обоснованных организационно-управленческих решений с учетом их социальной значимости в условиях сложной и динамичной среды;

- приобретение начального опыта использования современных информационных технологий и программных средств при решении профессиональных задач, в том числе для сбора, мониторинга и обработки данных в планировании, проектировании и оценке эффективности производственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли, а также в проведении экономических исследований и составлении отчетов по результатам финансово-хозяйственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли и их подразделений;

- закрепление навыков поиска релевантных источников информации, оценки ее достоверности, а также обработки и передачи этой информации с использованием цифровых средств.

В ходе изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

УК-6 - Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни;

УК-9 - Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах;

ОПК-3 - Способен разрабатывать обоснованные организационно-управленческие решения с учетом их социальной значимости, содействовать их реализации в условиях сложной и динамичной среды и оценивать их последствия;

ОПК-5 - Способен использовать при решении профессиональных задач современные информационные технологии и программные средства, включая управление крупными массивами данных и их интеллектуальный анализ;

ПК-4 - Способен выполнять сбор, мониторинг и обработку данных для проведения расчетов по планированию, проектированию и оценке эффективности производственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли;

ПК-6 - Владеет навыками проведения экономических исследований и составления отчетов по результатам финансово-хозяйственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли и их подразделений;

ЦК-1 - Способен искать нужные источники информации и данные, воспринимать, анализировать, запоминать и передавать информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач;

ЦК-2 - Способен проводить оценку информации, ее достоверности, строить логические умозаключения на основании поступающей информации и данных.

Производственная (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности)

По типу производственной практики - практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности.

Способы проведения производственной практики: стационарная или выездная. Форма проведения практики – дискретная.

Трудоемкость и сроки проведения практики устанавливаются в соответствии с учебным планом и календарным графиком учебного процесса.

Общая трудоемкость производственной (практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности) практики составляет 2 недели, 108 часов, 3 ЗЕТ.

Практика организуется и проводится на основе утвержденной программы, в которой определен перечень рассматриваемых вопросов и необходимых для выполнения заданий в организациях, обладающих необходимым кадровым и научно-техническим потенциалом.

Производственная (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности) практика в организациях осуществляется на основе долгосрочных и индивидуальных договоров между университетом и организациями о прохождении практики обучающихся.

Цель производственной (практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности) практики - подготовка обучающихся к профессиональной деятельности и самостоятельной работе на предприятии нефтяной и газовой промышленности в соответствии с квалификационной характеристикой выбранного профиля, а так же формирование необходимых компетенций у обучающихся в сфере организационно-управленческой и информационно-аналитической деятельности.

Наряду с основной целью производственная практика преследует цели закрепления и применения знаний, полученных обучающимися при изучении дисциплин, предшествующих практике, а также сбор и обобщение практического материала для выполнения практических работ.

Задачи производственной (практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности) практики:

- развитие способностей обучающегося к самостоятельной работе в условиях деятельности производственного предприятия нефтяной и газовой промышленности в соответствии с квалификационной характеристикой направления подготовки «Менеджмент»;
- формирование и развитие профессиональных знаний в сфере производственного менеджмента;
- овладение необходимыми профессиональными компетенциями в области использования современных информационных технологий, человеческих ресурсов, нормирования и оплаты труда, участия в подготовке документов по внедрению инноваций, а также проведения экономических исследований;
- сбор фактического материала для выполнения выпускной квалификационной работы.

В ходе производственной практики (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности) формируются следующие компетенции:

ПК-2 - Способен участвовать в управлении нефтегазовыми проектами, обосновывать внедрение инноваций и организационных изменений;

ПК-3 - Способен обеспечить организацию, контроль, разработку и документационное обеспечение мероприятий в области формирования, развития и использования человеческих ресурсов организации;

ПК-5 - Способен на основе типовых методик выполнять расчеты по нормированию и оплате труда на предприятиях нефтяной и газовой промышленности;

ПК-6 - Владеет навыками проведения экономических исследований и составления отчетов по результатам финансово-хозяйственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли и их подразделений.

АННОТАЦИЯ к программе государственной итоговой аттестации

Целью государственной итоговой аттестации является установление степени соответствия уровня качества подготовки выпускника высшего учебного заведения к выполнению профессиональных задач и соответствия его требованиям федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО) и основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки бакалавров 38.03.02 «Менеджмент», профиль «Производственный менеджмент (нефтяная и газовая промышленность)» и степени овладения выпускниками универсальными, общепрофессиональными и профессиональными компетенциями.

Задачи государственной итоговой аттестации:

- оценка уровня сформированности у выпускника универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций в соответствии с компетентностной моделью выпускника, степени владения выпускником теоретическими знаниями, умениями и практическими навыками для профессиональной деятельности, готовности применения этих знаний и навыков при решении конкретных практических задач;
- оценка уровня подготовленности выпускника к самостоятельной работе в сфере производственного менеджмента в современных условиях;
- оценка возможности продолжения образования выпускником на более высоких ступенях.

Процедура государственной итоговой аттестации по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент», профиль «Производственный менеджмент (нефтяная и газовая промышленность)», ориентирована на проверку уровня сформированности у обучающегося следующих компетенций:

УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач;

УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;

УК-3. Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде;

УК-4. Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах);

УК-5. Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах;

УК-6. Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни;

УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности;

УК-8. Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов;

УК-9. Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах;

УК-10. Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности;

УК-11. Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности.

ОПК-1. Способен решать профессиональные задачи на основе знаний (на промежуточном уровне) экономической, организационной и управленческой теории.

ОПК-2. Способен осуществлять сбор, обработку и анализ данных, необходимых для решения поставленных управленческих задач, с использованием современного инструментария и интеллектуальных информационно-аналитических систем.

ОПК-3. Способен разрабатывать обоснованные организационно-управленческие решения с учетом их социальной значимости, содействовать их реализации в условиях сложной и динамичной среды и оценивать их последствия.

ОПК-4. Способен выявлять и оценивать новые рыночные возможности, разрабатывать бизнес-планы создания и развития новых направлений деятельности и организаций.

ОПК-5. Способен использовать при решении профессиональных задач современные информационные технологии и программные средства, включая управление крупными массивами данных и их интеллектуальный анализ;

ОПК-6. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности.

ПК-1. Владеет навыками использования основных теорий мотивации, лидерства и власти для решения управленческих задач, а также для выстраивания эффективных коммуникаций в коллективе.

ПК-2. Способен участвовать в управлении нефтегазовыми проектами, обосновывать внедрение инноваций и организационных изменений.

ПК-3. Способен обеспечить организацию, контроль, разработку и документационное обеспечение мероприятий в области формирования, развития и использования человеческих ресурсов организации.

ПК-4. Способен выполнять сбор, мониторинг и обработку данных для проведения расчетов по планированию, проектированию и оценке эффективности производственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли.

ПК-5. Способен на основе типовых методик выполнять расчеты по нормированию и оплате труда на предприятиях нефтяной и газовой промышленности.

ПК-6. Владеет навыками проведения экономических исследований и составления отчетов по результатам финансово-хозяйственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли и их подразделений.

ЦК-1. Способен искать нужные источники информации и данные, воспринимать, анализировать, запоминать и передавать информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач.

ЦК-2. Способен проводить оценку информации, ее достоверности, строить логические умозаключения на основании поступающей информации и данных.

РЕЦЕНЗИЯ**на основную профессиональную образовательную программу высшего образования по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент, направленность (профиль) «Производственный менеджмент (нефтяная и газовая промышленность)»**

Рецензируемая основная профессиональная образовательная программа высшего образования (далее – ОПОП ВО) бакалавриата по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент, направленность (профиль) «Производственный менеджмент (нефтяная и газовая промышленность)» разработана кафедрой Экономики и управления Ухтинского государственного технического университета в соответствии с законодательством РФ, Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент (уровень бакалавриата), утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (МОН РФ) № 970 от 12 августа 2020 г., регистрационный номер Министерства юстиции РФ № 59449 от 25.08.2020 г., с учетом требований рынка труда.

Актуальность образовательной программы подтверждается потребностью в подготовке специалистов, обладающих необходимыми знаниями и компетенциями в области организации, планирования и функционирования предприятий нефтегазового сектора Республики Коми.

Содержание представленной к рецензированию программы отвечает характеристикам современного образования. В ОПОП ВО по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент, направленность (профиль) «Производственный менеджмент (нефтяная и газовая промышленность)» корректно представлены характеристики квалификации и профиля обучения с учетом выбранных профессиональных стандартов: 07.003 Специалист по управлению персоналом, 08.036 Специалист по работе с инвестиционными проектами, 08.043 Экономист предприятия.

Образовательная программа содержит характеристику профессиональной деятельности выпускника; структуру образовательной программы; организационно-педагогические условия; формы аттестации; определяет цели, планируемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса; ресурсное обеспечение образовательной программы; оценку качества выпускника по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент, направленность (профиль) «Производственный менеджмент (нефтяная и газовая промышленность)» и включает: учебный план, календарный учебный график, матрицу компетенций, аннотации рабочих программ учебных дисциплин, а также программ всех видов практик, программы государственной итоговой аттестации, методические материалы, обеспечивающие реализацию образовательной программы.

Программа отвечает требованиям ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент. Объем образовательной программы составляет 240 зачетных единиц вне зависимости от формы обучения и применяемых образовательных технологий. Структура ОПОП ВО отражена в учебном плане и включает три блока:

Блок 1 «Дисциплины (модули)», включающий дисциплины, относящиеся к базовой части программы и дисциплины, относящиеся к ее вариативной части.

Блок 2 «Практики», который в полном объеме относится к вариативной части программы.

Блок 3 «Государственная итоговая аттестация», который в полном объеме относится к базовой части программы и завершается присвоением квалификации, указанной в перечне направлений подготовки высшего образования, утвержденном Министерством образования и науки Российской Федерации.

Качество содержания учебного плана не вызывает сомнений. Структура плана в целом логична и последовательна. Дисциплины учебного плана формируют весь необходимый перечень универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, предусмотренных ФГОС ВО по направлению 38.03.02 Менеджмент. В результате обучения по данному профилю студент становится способным: проектировать организационные структуры, планировать и осуществлять мероприятия, распределять и делегировать полномочия; владеть методами принятия решений в управлении операционной (производственной) деятельностью организаций; владеть навыками организации групповой работы, способностью проектировать межличностные, групповые и организационные коммуникации, разрешать конфликтные ситуации; применять основные методы финансового менеджмента; использовать знания о технологических процессах в нефте- и газодобыче, нефтесервисе, транспорте нефти и газа в управлении деятельностью предприятий нефтяной и газовой промышленности; участвовать в планировании и обеспечении, организации материально-технического обеспечения предприятий нефтяной и газовой промышленности; стратегически и операционно управлять деятельностью предприятий нефтяной и газовой промышленности; экономически обосновывать выбор проектного решения в соответствии со спецификой нефтяной и газовой промышленности; участвовать в организации и совершенствовании производственного процесса предприятия нефтяной и газовой промышленности.

Реализация ОПОП предусматривает использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий. Учебный план предусматривает дисциплины по выбору, что позволяет студентам получать знания и формировать необходимые им компетенции в области экономики и управления нефтегазового производства.

Согласно ОПОП ВО, учебный процесс в ФГБОУ ВО «УГТУ» обеспечивается необходимым оборудованием, а также комплектом лицензионного программного обеспечения. Организация обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов с применением элементов электронного обучения и дистанционных образовательных технологий предусматривает возможность обмена информацией в доступных для них формах.

Учебным планом предусмотрены различные практики (в т.ч. научно-исследовательская работа), что позволяет обеспечить практическую подготовку обучающихся к решению организационно-управленческих, информационно-аналитических и научно-исследовательских задач.

Государственная итоговая аттестация по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент, направленность (профиль) «Производственный менеджмент (нефтяная и газовая промышленность)» проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы. Программа государственной итоговой аттестации соответствует требованиям ФГОС ВО и позволяет оценить качество подготовки выпускников, овладение основными видами профессиональной деятельности, а также уровень сформированности необходимых компетенций с достаточно высокой степенью объективности.

Важно заметить, что образовательная деятельность ФГБОУ ВО «УГТУ» по данному направлению подготовки ориентируется на личностные качества и потребности обучающихся, акцентирует внимание на их самостоятельной работе, а также учитывает потребности рынка труда.

В качестве сильных сторон (конкурентных преимуществ) основной образовательной программы по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент, направленность (профиль) «Производственный менеджмент (нефтяная и газовая промышленность)» можно выделить:

- привлечение для реализации ОПОП ВО опытного профессорско-преподавательского состава, а также научных работников и ведущих специалистов в области экономики и управления нефтегазовым производством;

- доступ к современным базам знаний и новейшим научно-экономическим и управленческим разработкам в области экономики и управления нефтегазового производства;

- организация прохождения студентами ежегодных практик и дополнительных стажировок на предприятиях нефтегазового сектора;

- поддержка интереса к активному участию студентов в научно-технических конференциях, проводимых нефтегазовыми предприятиями региона;

- учет региональных особенностей профессиональной деятельности выпускников и потребностей работодателей;

- текущий мониторинг и актуализация образовательной программы на основе имеющихся потребностей рынка труда.

В целом, рецензируемая программа имеет комплексный и целевой подход для подготовки квалифицированного выпускника по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент, направленность (профиль) «Производственный менеджмент (нефтяная и газовая промышленность)», обладающего профессиональными навыками и компетенциями, необходимыми для дальнейшей профессиональной деятельности.

Содержание подготовки обучающихся (учебный план, календарный учебный график, рабочие программы дисциплин (модулей), программы практик, оценочные материалы, методические материалы) и условия реализации ОПОП ВО по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент, направленность (профиль) «Производственный менеджмент (нефтяная и газовая промышленность)», соответствуют требованиям ФГОС ВО и запланированным результатам освоения.

Материально-технические, информационно-коммуникационные, учебно-методические и кадровые ресурсы ФГБОУ ВО «УГТУ» соответствуют содержанию профессиональной деятельности и профессиональным задачам, к которым готовится выпускник.

Таким образом, рецензируемая ОПОП ВО по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент, направленность (профиль) «Производственный менеджмент (нефтяная и газовая промышленность)» в полной мере соответствует заявленному уровню подготовки выпускников.

Исполняющий обязанности
заместителя генерального директора
по экономике и финансам
ООО «Газпром трансгаз Ухта»



А.В. Никифоров

**ЛИСТ АКТУАЛИЗАЦИИ
ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРО-
ГРАММЫ
2023/2024 УЧЕБНЫЙ ГОД**

1. Нормативные документы для разработки ОПОП ВО

№	Содержание актуализации	Реквизиты документа
1	Изменений нет	

2. Учебный план

№	Содержание актуализации	Реквизиты документа
1	Внесены изменения в компетентностную модель; перечень и последовательность изучения дисциплин; в объем контактной работы по дисциплинам, практикам и ГИА; в наименование кафедр вуза.	Учебный план, одобрен советом вуза от 17.02.2023, пр. №2. Приказ от 12.12.2022 № 711 «О реорганизации основных структурных подразделений университета».
2	Изменение в части формулировки УК-11.	Приказ № 208 от 27.02.2023 «О внесении изменений в ФГОС ВО»

3. Рабочие программы дисциплин, практик, ГИА:

№	Содержание актуализации	Примечание
1	Обновлено лицензионное программное обеспечение.	ФГОС ВО п. 4.3.2
2	Обновлены профессиональные базы данных и информационные справочные системы.	ФГОС ВО п. 4.3.4
3	Актуализирован список рекомендуемой литературы.	Библиотечно-информационный комплекс УГТУ: внутренняя электронно-библиотечная система УГИУ (ВЭБС); ЭБС; «ZNA-NIUM»; ЭБС «IPRbooks»; ЭБС «ЮРАЙТ»
4	Актуализировано содержание РП, обновлены оценочные материалы.	
5	Изменение в части формулировки УК-11	Приказ № 208 от 27.02.2023 «О внесении изменений в ФГОС ВО»

4. Ресурсное обеспечение ОПОП ВО

№	Содержание актуализации	Реквизиты документа
1	Обновлена информация по кадровому и материально-техническому обеспечению ОПОП ВО.	

Руководитель ОПОП



Т.С. Крестовских