

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
ФГБОУ ВО «Уфимский государственный авиационный технический
университет»



«УТВЕРЖДАЮ»

Ректор

С. В. Новиков

**Основная профессиональная образовательная программа
высшего образования - программа бакалавриата**

38.03.01 ЭКОНОМИКА

Направленность (профиль) «Экономика предприятий и организаций»

Уровень высшего образования
Бакалавриат

Форма обучения: очная, очно-заочная

Уфа – 2022

Содержание

1 Общая характеристика основной профессиональной образовательной программы высшего образования

1.1 Общие положения

1.1.6 Цель (миссия) программы бакалавриата

1.1.7 Требования к уровню образования при приеме для обучения

1.1.8 Срок получения образования

1.1.9 Объем программы бакалавриата

1.1.10 Квалификация, присваиваемая выпускникам

1.2 Нормативные правовые и методические документы для разработки программы бакалавриата

1.3 Характеристика профессиональной деятельности выпускников

1.3.1 Области и сферы профессиональной деятельности выпускников

1.3.2 Типы задач профессиональной деятельности выпускников

1.3.3 Объекты профессиональной деятельности выпускников (или область (области) знания)

1.3.4 Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата

1.3.5 Задачи профессиональной деятельности выпускников

1.4 Планируемые результаты освоения программы бакалавриата

1.4.1 Универсальные компетенции и индикаторы их достижения

1.4.2 Общепрофессиональные компетенции и индикаторы их достижения

1.4.3 Профессиональные компетенции, установленные университетом самостоятельно, и индикаторы их достижения

1.4.4 Сопоставление профессиональных компетенций, установленных университетом самостоятельно, и индикаторов их достижения с выбранными профессиональными стандартами и обобщенными трудовыми функциями

1.4.5 Практическая подготовка обучающихся, осваивающих программу бакалавриата

Общая характеристика компонентов основной профессиональной образовательной программы высшего образования

2 Учебный план

3 Календарный учебный график

4 Рабочие программы дисциплин (модулей)

5 Рабочие программы практик

6 Характеристика условий реализации программы бакалавриата

7 Характеристика среды вуза, обеспечивающей развитие универсальных компетенций выпускников

8 Характеристика применяемых механизмов оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе бакалавриата. Формы аттестации

8.1 Оценочные материалы для проведения текущего контроля успеваемости. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю), практике

8.2 Программа государственной итоговой аттестации. Фонд оценочных средств для государственной итоговой аттестации

Приложение

Сведения о реализации основной образовательной программы

1 Общая характеристика основной профессиональной образовательной программы высшего образования

1.1 Общие положения

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования 38.03.01 ЭКОНОМИКА, направленность (профиль) «Экономика предприятий и организаций» (далее – программа бакалавриата) разработана в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (далее – ФГОС-3++) – бакалавриат по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа бакалавриата представляет собой комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты) и организационно-педагогических условий, который представлен в виде учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ дисциплин (модулей), рабочих программ практик, программы государственной итоговой аттестации, оценочных и методических материалов, форм аттестации.

Сведения о реализации программы бакалавриата представлены в приложении.

1.1.1 Цель (миссия) программы бакалавриата

Программа бакалавриата имеет своей целью развитие общекультурного, интеллектуального, научного, творческого и профессионального потенциала обучающегося, позволяющего эффективно решать профессиональные задачи на предприятиях и организациях в условиях конкурентных рынков, воспитание у студента личностных качеств, а также формирование универсальных и общепрофессиональных компетенций, установленных ФГОС-3++ по данному направлению подготовки, позволяющих ему успешно трудиться в избранной сфере деятельности, способствующих социальной мобильности и устойчивости на рынке труда, и профессиональных компетенций для аналитической, организационно-управленческой, расчетно-экономической видов деятельности, установленных университетом самостоятельно на основе профессиональных стандартов, соответствующих будущей профессиональной деятельности.

В области воспитания целью программы бакалавриата является формирование у обучающихся системы личностных качеств, способствующих успешной социализации и самореализации в различных сферах жизнедеятельности, содействие творческой активности, общекультурному росту и социальной мобильности, формирование антикоррупционной модели поведения, развитие культуры мышления, самостоятельности и инициативности, направленности на развитие физической формы и здоровьесбережения, а также формирование лидерских личностных качеств выпускника, готового к кооперации и коммуникациям с коллегами в процессе аналитической, организационно-управленческой, расчетно-экономической, профессиональной деятельности в коллективе, при решении профессиональных задач; ответственного отношения к своей профессиональной деятельности в организации и по отношению к контрагентам внешней среды; устойчивой гражданской позиции, построенной на гуманистических принципах.

В области обучения целью программы бакалавриата является формирование универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, обеспечивающих способность реализовывать эффективное управление функционированием и инновационным развитием производственно-экономических систем различного уровня (предприятий и организаций различных отраслей, сфер и форм собственности и, прежде всего, машиностроения, энергетики и связи, как флагманов инновационного промышленного развития региона; муниципальных образований; региона в целом) на основе анализа и обобщения актуальной информации, проведения экономических расчетов, обоснованного выбора управленческих решений в области профильных компетенций, организации и контроля за реализацией принятых решений, а также способности к быстрой реакции на непрерывные изменения внешних условий, поиску и реализации инновационных решений.

Профессионально–специализированными целями программы бакалавриата являются:

– углубленное исследование принципов, приемов, способов и методик выполнения аналитической, расчетно-экономической, организационно-управленческой работы;

–выработка умений и формирование навыков в области расчетно-экономической деятельности: подготовка исходных данных для проведения расчетов экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов на основе типовых методик с учетом действующей нормативно-правовой базы; разработка экономических разделов планов предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств;

–выработка умений и формирование навыков в области аналитической деятельности: поиск информации по полученному заданию, сбор и анализ данных, необходимых для проведения конкретных экономических расчетов; обработка массивов экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализ, оценка, интерпретация полученных результатов и обоснование выводов; построение стандартных теоретических и эконометрических моделей исследуемых процессов, явлений и объектов, относящихся к области профессиональной деятельности, анализ и интерпретация полученных результатов; анализ и интерпретация показателей, характеризующих социально-экономические процессы и явления на микро- и макро- уровне как в России, так и за рубежом; подготовка информационных обзоров, аналитических отчетов; проведение статистических обследований, опросов, анкетирования и первичная обработка их результатов; участие в разработке проектных решений в области профессиональной деятельности, подготовке предложений и мероприятий по реализации разработанных проектов и программ;

–выработка умений и формирование навыков в области организационно-управленческой деятельности: организация и оперативное управление творческими коллективами и проектными командами для решения экономических и социальных задач и руководство ими; разработка стратегий развития и функционирования предприятий, организаций и их отдельных подразделений; руководство экономическими службами и подразделениями предприятий и организаций разных форм собственности, органов государственной и муниципальной власти; участие в

разработке вариантов управленческих решений, обосновании их выбора на основе критериев социально-экономической эффективности с учетом рисков и возможных социально-экономических последствий принимаемых решений; участие в подготовке и принятии решений по вопросам организации управления и совершенствования деятельности экономических служб и подразделений предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д. с учетом правовых, административных и других ограничений.

1.1.2 Требования к уровню образования при приеме для обучения

К освоению программы бакалавриата допускаются лица, имеющие среднее общее образование.

Порядок приема на образовательную программу и условия конкурсного отбора определяются Правилами приема в Университет.

1.1.3 Срок получения образования

Срок получения образования по программе бакалавриата (вне зависимости от применяемых образовательных технологий) в форме обучения, включая каникулы, предоставляемые после прохождения государственной итоговой аттестации, составляет:

- по очной форме обучения – 4 года,
- по заочной и очно-заочной форме обучения – 4 года и 6 месяцев.

При обучении инвалидов и лиц с ОВЗ срок получения образования может быть увеличен по их заявлению не более чем на 6 месяцев.

1.1.4 Объем программы бакалавриата

Объем программы бакалавриата составляет: 240 зачетных единиц вне зависимости от формы обучения, применяемых образовательных технологий, реализации программы бакалавриата с использованием сетевой формы, реализации программы бакалавриата по индивидуальному учебному плану.

1.1.5 Квалификация, присваиваемая выпускникам

Квалификация, присваиваемая лицу, освоившему Программу и успешно прошедшему государственную итоговую аттестацию (далее – ГИА) – БАКАЛАВР.

1.2 Нормативные правовые и методические документы для разработки программы магистратуры

Нормативно-правовую базу разработки программы бакалавриата составляют:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования – бакалавриат по направлению подготовки (специальности) 38.03.01 Экономика, утвержденный приказом Минобрнауки России от 12 августа 2020 г. № 954;
- приказ Минобрнауки России от 5 апреля 2017 г. №301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
- приказ Минобрнауки России от 6 апреля 2021 г. № 245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
- приказ Минобрнауки России от 29 июня 2015 г. №636 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры»;
- приказ Минобрнауки России №885, Минпросвещения России №390 от 5 августа 2020 г. «О практической подготовке обучающихся»;
- приказ Минобрнауки России от 9 ноября 2015 г. №1309 «Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере образования, а также оказания им при этом необходимой помощи»;
- приказ Рособнадзора от 29 ноября 2019 г. №1628 «Об утверждении форм заявлений о проведении государственной аккредитации образовательной деятельности, о переоформлении свидетельства о государственной аккредитации образовательной деятельности и/или приложения (приложений) к нему, о выдаче временного свидетельства о государственной аккредитации образовательной деятельности, о выдаче дубликата свидетельства о государственной аккредитации образовательной деятельности и/или приложения (приложений) к нему, формы сведений о реализации основных образовательных программ, заявленных для государственной аккредитации образовательной деятельности, и требований к их заполнению и оформлению»;
- приказ Минобрнауки России от 12 сентября 2013 г. №1061 «Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования»;
- приказ Минздравсоцразвития России от 11 января 2011 г. №1н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов высшего профессионального и дополнительного профессионального образования»;
- методические рекомендации по актуализации федеральных государственных образовательных стандартов и программ высшего образования на основе профессиональных стандартов (утверждены Национальным советом при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям (протокол от 29 марта 2017 №18));
- рекомендации для образовательных организаций по формированию основных профессиональных образовательных программ высшего образования на

основе профессиональных стандартов и иных источников, содержащих требования к компетенции работников, в соответствии с актуализированными федеральными государственными образовательными стандартами в условиях отсутствия утвержденных примерных основных образовательных программ (одобрены Национальным советом при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям (протокол №35 от 27 марта 2019 г.));

- Устав Университета.

1.3 Характеристика профессиональной деятельности выпускников

1.3.1 Области и сферы профессиональной деятельности выпускников

Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие программу бакалавриата, могут осуществлять профессиональную деятельность, указаны в ФГОС-3++.

Направленность (профиль) программы бакалавриата конкретизирует содержание программы бакалавриата в рамках направления подготовки путем ориентации ее на следующие области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности выпускников:

-08 Финансы и экономика (в сферах: исследований, анализа и прогнозирования социально-экономических процессов и явлений на микроуровне и макроуровне в экспертно-аналитических службах (центрах экономического анализа, правительственном секторе, общественных организациях); производства продукции и услуг, включая анализ спроса на продукцию и услуги, и оценку их текущего и перспективного предложения, продвижение продукции и услуг на рынок, планирование и обслуживание финансовых потоков, связанных с производственной деятельностью; кредитования; страхования, включая пенсионное и социальное; операций на финансовых рынках, включая управление финансовыми рисками; внутреннего и внешнего финансового контроля и аудита, финансового консультирования; консалтинга).

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.

1.3.2 Типы задач профессиональной деятельности выпускников

Типы задач профессиональной деятельности, к решению которых в рамках освоения программы бакалавриата могут готовиться выпускники, установлены ФГОС-3++.

Направленность (профиль) программы бакалавриата конкретизирует содержание программы бакалавриата в рамках направления подготовки путем ориентации ее на следующие типы задач профессиональной деятельности выпускников:

- аналитический;

- организационно-управленческий;
- расчетно-экономический.

1.3.3 Объекты профессиональной деятельности выпускников (или область (области) знания)

Направленность (профиль) программы бакалавриата конкретизирует содержание программы бакалавриата в рамках направления подготовки путем ориентации ее на следующие объекты профессиональной деятельности выпускников или область (области) знания:

- поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты;
- функционирующие рынки;
- финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

1.3.4 Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу магистратуры

Профессиональные стандарты, соответствующие профессиональной деятельности выпускников, на основе которых сформированы профессиональные компетенции, установленные программой магистратуры:

- ПС 08.010 Внутренний аудитор;
- ПС 08.036 Специалист по работе с инвестиционными проектами;
- ПС 08.043 Экономист предприятия;
- ПС 40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства

1.3.5 Задачи профессиональной деятельности выпускников

Направленность (профиль) программы бакалавриата конкретизирует содержание программы бакалавриата в рамках направления подготовки путем ориентации ее на задачи профессиональной деятельности выпускников.

Таблица 1.3.5 – Задачи и объекты профессиональной деятельности выпускников

Область и сфера профессиональной деятельности	Типы задач профессиональной деятельности	Задачи профессиональной деятельности	Объекты профессиональной деятельности или область (области) знания
08 Финансы и экономика	Аналитический	<ul style="list-style-type: none"> – анализ и оценка источников информации для проведения экономических расчетов; – анализ, оценка и аудит хозяйственной деятельности предприятий и организаций – анализ, оценка стратегического потенциала развития предприятия (организации), прогнозирование и 	<ul style="list-style-type: none"> – поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты; – функционирующие рынки; – финансовые и информационные потоки, производственные процессы

Область и сфера профессиональной деятельности	Типы задач профессиональной деятельности	Задачи профессиональной деятельности	Объекты профессиональной деятельности или область (области) знания
		<p>мониторинг деятельности, реализации бизнес-планов и проектов</p> <ul style="list-style-type: none"> – анализ и оценка производственного потенциала, выявление резервов повышения эффективности предприятий (организаций) – разработка и обоснование социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, прогнозирование динамики изменения показателей; – анализ и оценка бизнес-возможностей предприятия (организации) с целью выявления несоответствий между текущим и целевым состояниями 	
08 Финансы и экономика	Организационно-управленческий	<ul style="list-style-type: none"> – разработка стратегий развития и функционирования предприятий (организаций) и их структурных подразделений – разработка бизнес-моделей организационно-технических мероприятий и инвестиционных предпринимательских проектов для повышения эффективности и рыночной привлекательности – разработка тактических планов и планов оперативного управления 	<ul style="list-style-type: none"> – поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты; – функционирующие рынки; – финансовые и информационные потоки, производственные процессы
08 Финансы и экономика	Расчетно-экономический	<ul style="list-style-type: none"> – разработка экономических разделов планов предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств – экономическое обоснование мероприятий по повышению эффективности деятельности – экономическая оценка инвестиций и анализ рисков – построение финансовой модели и оценка доходов и расходов проектов повышения эффективности деятельности предприятий и организаций 	<ul style="list-style-type: none"> – поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты; – функционирующие рынки; – финансовые и информационные потоки, производственные процессы

1.4 Планируемые результаты освоения программы бакалавриата

Требования к результатам освоения программы бакалавриата установлены в виде универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций выпускников.

1.4.1 Универсальные компетенции и индикаторы их достижения

Таблица 1.4.1 – Универсальные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Наименование категории (группы) универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
Системное и критическое мышление	УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК-1.1 Знает основы математики, естественнонаучных дисциплин, вычислительной техники и программирования
		УК-1.2 Умеет решать стандартные профессиональные задачи с применением естественнонаучных и общепрофессиональных знаний, методов математического анализа и моделирования в
		УК-1.3 Владеет навыками теоретического и экспериментального исследования объектов в
		УК-1.4 Анализирует проблемную ситуацию как систему, выявляя ее составляющие и связи между ними
		УК-1.5 Знает методологию и методику эконометрического анализа экономических систем
		УК-1.6 Классифицирует и структурирует проблемную ситуацию, идентифицирует элементы и связи между ними
		УК-1.7 Формализует проблему и строит ее математическую модель
		УК-1.8 Разрабатывает и адаптирует модель решения производственных управленческих задач по оптимальному использованию ресурсов и повышению экономической эффективности деятельности предприятий и организаций
		УК-1.9 Решает стандартные профессиональные задачи с применением современных информационных

Наименование категории (группы) универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
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	УК-2.1 Знает правовые нормы, необходимые для осуществления профессиональной деятельности
		УК-2.2 Умеет правильно подбирать правовые нормы, содержащиеся в различных нормативно-правовых актах российской правовой системы
		УК-2.3 Имеет навык применения правовых норм к конкретной жизненной ситуации
		УК-2.4 Перечисляет необходимые для осуществления профессиональной деятельности правовые нормы
		УК-2.5 Поясняет круг задач в рамках избранных видов профессиональной деятельности
		УК-2.6 Идентифицирует участников конфликтной ситуации, их стратегии и выигрыши
		УК-2.7 Классифицирует задачу теории и игр и объясняет алгоритм поиска оптимального решения для задачи этого класса
		УК-2.8 Определяет круг задач и выбирает оптимальные способы их решения с помощью
		УК-2.9 Выделяет предметную область, специфику деятельности, круг задач в рамках разработки перспективных планов производственной и хозяйственной деятельности организации, исходя из действующих правовых норм, имеющихся
		УК-2.10 Обосновывает оптимальные способы решения задач бизнес-планирования, исходя из существующих методов и способов сбора, анализа, систематизации, информации бизнес-анализа
Командная работа и лидерство	УК-3. Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	УК-3.1 Знает различные приемы и способы социализации личности и социального взаимодействия
		УК-3.2 Умеет строить отношения с окружающими людьми, с коллегами
		УК-3.3 Имеет практический опыт участия в командной работе, в социальных проектах, распределения ролей в условиях командного

Наименование категории (группы) универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
		<p>УК-3.4 Осуществляет взаимодействие в команде с учетом особенностей своей роли</p> <p>УК-3.5 Знает принципы планирования, организации, мотивации и контроля командной работы</p> <p>УК-3.6 Умеет формировать сбалансированную команду, определять функциональные и ролевые критерии отбора участников и сферу личной ответственности за общий результат</p> <p>УК-3.7 Анализирует возможные последствия личных действий и планирует свои действия для достижения заданного результата</p> <p>УК-3.8 Осуществляет обмен информацией, знаниями и опытом с членами команды; оценивает идеи других членов команды для достижения поставленной цели</p> <p>УК-3.9 Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде в практической работе и подготовке квалификационных работ</p>
Коммуникация	УК-4. Выбирает на государственном и иностранном (-ых) языках коммуникативно приемлемые стили делового общения, вербальные и невербальные средства взаимодействия с партнерами.	<p>УК-4.1 Выбирает на государственном и иностранном (-ых) языках коммуникативно приемлемые стили делового общения, вербальные и невербальные средства взаимодействия с партнерами.</p> <p>УК-4.2 Использует информационно-коммуникационные технологии при поиске необходимой информации в процессе решения стандартных коммуникативных 16 задач на государственном и иностранном (-ых) языках</p> <p>УК-4.3 Ведет деловую коммуникацию в письменной и электронной форме, учитывая особенности стилистики официальных и неофициальных писем, социокультурные различия в формате корреспонденции на государственном и иностранном (-ых) языках</p>

Наименование категории (группы) универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
		<p>УК-4.4 Демонстрирует интегративные умения использовать диалогическое общение для сотрудничества в академической коммуникации общения: внимательно слушая и пытаясь понять суть идей других, даже если они противоречат собственным воззрениям; уважая высказывания других как в плане содержания, так и в плане формы; критикуя аргументированно и конструктивно, не задевая чувств других; адаптируя речь и язык жестов к ситуациям</p> <p>УК-4.5 Знает терминологию профессионального иностранного языка, базовые грамматические формы</p> <p>УК-4.6 Умеет применять знания иностранного языка при решении профессиональных задач, при представлении результатов исследований, воспринимать и обобщать научно-техническую информацию, отечественный и зарубежный опыт в</p> <p>УК-4.7 Владеет навыками письменной коммуникации и устного общения на иностранном языке при решении профессиональных задач</p>
Межкультурное взаимодействие	УК-5. Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах	<p>УК-5.1 Знает основные категории философии, законы и особенности исторического развития, основы межкультурной коммуникации. Знает как найти и использовать необходимую для саморазвития и взаимодействия с другими информацию об исторических и культурных особенностях и традициях различных социальных групп</p> <p>УК-5.2 Демонстрирует уважительное отношение к историческому наследию и социокультурным традициям различных социальных групп, опирающееся на знание этапов исторического развития России в контексте мировой истории и культурных традиций мира, включая мировые религии, философские и этические учения. Умеет вести коммуникацию с представителями иных национальностей и конфессий с соблюдением этических и межкультурных норм</p> <p>УК-5.3 Имеет практический опыт анализа философских и исторических фактов, опыт оценки явлений культуры, применяет эти знания в своей</p>

Наименование категории (группы) универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
		<p>УК-5.4 Знает основные категории философии, законы исторического развития, основы межкультурной коммуникации</p> <p>УК-5.5 Умеет вести коммуникацию с представителями иных национальностей и конфессий с соблюдением этических и межкультурных норм</p> <p>УК-5.6 Имеет практический опыт анализа философских и исторических фактов, опыт оценки явлений культуры</p> <p>УК-5.7 Учитывает при социальном и профессиональном общении историческое наследие и социокультурные традиции различных социальных групп, этносов и конфессий, включая мировые религии, философские и этические учения</p> <p>УК-5.8 Придерживается принципов недискриминационного взаимодействия при личном и массовом общении в целях выполнения профессиональных задач и усиления социальной интеграции</p> <p>УК-5.9 Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом контексте и прогнозировать будущее</p>
Самоорганизация и саморазвитие (в том числе здоровьесбережение)	<p>УК-6. Знает методы и инструменты управления временем</p> <p>УК-7 Соблюдает нормы здорового образа жизни, поддерживает должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности</p>	<p>УК-6.1 Знает методы и инструменты управления временем</p> <p>УК-6.2 Выстраивает траекторию саморазвития и карьерного роста</p> <p>УК-7.1 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности</p> <p>УК-7.2 Демонстрирует должный уровень подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности</p>

Наименование категории (группы) универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
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	УК-8.1 Выявляет и устраняет возможные угрозы для жизни и здоровья человека, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуациях и военных конфликтах
		УК-8.2 Предпринимает действия по сохранению природной среды и обеспечению устойчивого
		УК-8.3 Демонстрирует навыки оказания первой помощи
Инклюзивная компетентность	УК-9 Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах	УК-9.1 Перечисляет законы, правила формальной логики. Приводит примеры методов научного анализа, способов и методов теоретического мышления, методов проблемно-аналитического анализа, методов консалтингового общения
		УК-9.2 Объясняет использование средств логического анализа при решении исследовательских и прикладных задач. Обосновывает выводы и оценки профессиональной и общенаучной информации
		УК-9.3 Показывает способности логического мышления, способности классификации, типологизации, аналитическими и каузальными способности
Экономическая культура, в том числе финансовая грамотность	УК-10 Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	УК-10.1 Понимает принципы функционирования современной экономики, формы участия государства на микро- и макроуровне
		УК-10.2 Формулирует зависимости и закономерности экономических процессов и явлений
Гражданская позиция	УК-11 Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению	УК-11.1 Знает судебную практику и правоприменительный опыт использования нормативной базы, способы решения задач в области выбранного вида профессиональной деятельности
		УК-11.2 Умеет выделять положительный опыт правоприменения и решения задач в области выбранного вида профессиональной деятельности

Наименование категории (группы) универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
		УК-11.3 Имеет навыки применения нормативно-правовых актов и решения задач в области выбранного вида профессиональной деятельности

1.4.2 Общепрофессиональные компетенции и индикаторы их достижения

Таблица 1.4.2 – Общепрофессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Наименование категории (группы) общепрофессиональных компетенций	Код и наименование общепрофессиональной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции
Теоретические и практические основы профессиональной деятельности	ОПК-1 Способен применять знания (на промежуточном уровне) экономической теории при решении прикладных задач	ОПК-1.1 Применяет знания и инструменты экономической теории при формулировании и решении прикладных задач
	ОПК-2 Способен осуществлять сбор, обработку и статистический анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач	ОПК-2.1 Дает определения основных понятий и методов математического анализа
		ОПК-2.2 Объясняет использование математических методов в области экономики
		ОПК-2.3 Владеет основными методами вычисления пределов, дифференцирования, интегрирования
		ОПК-2.4 Осуществляет сбор и статистический анализ данных, необходимых для расчета экономических и технико-экономических показателей, и выявляет тенденции изменения этих показателей
		ОПК-2.5 Проводит эмпирический анализ закономерностей функционирования и развития сложных систем и формирует надежные прогнозные оценки их экономических показателей с использованием современных информационных технологий

Наименование категории (группы) общепрофессиональных компетенций	Код и наименование общепрофессиональной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции
		<p>ОПК-2.6 Знает способы сбора первичной и вторичной информации в процессе проведения маркетинговых исследований, основываясь на нормативно-правовых актах, рыночных методах хозяйствования, закономерностях, особенностях развития экономики и конъюнктуры рынка и психологии поведения потребителей</p>
		<p>ОПК-2.7 Умеет систематизировать и обобщать маркетинговую информацию, формировать отчеты и определять направления развития инструментов комплекса маркетинга</p>
		<p>ОПК-2.8 Владеет навыками разработки предложений по совершенствованию товарной, ценовой, сбытовой, коммуникационной политик</p>
		<p>ОПК-2.9 Осуществляет сбор, обработку и статистический анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач с использованием информационных технологий</p>
		<p>ОПК-2.10 Осуществляет сбор, обработку и статистический анализ данных, необходимых для формирования учетной политики и составления бухгалтерской отчетности</p>
	<p>ОПК-3 Способен анализировать и содержательно объяснять природу экономических процессов на микро- и макроуровне</p>	<p>ОПК-3.1 Анализирует содержательно объясняет природу экономических процессов на микроуровне</p>
		<p>ОПК-3.2 Анализирует содержательно объясняет природу экономических процессов на макроуровне</p>
		<p>ОПК-3.3 Решает прикладные экономические задачи на микро- и макроуровне</p>
		<p>ОПК-3.4 Может анализировать и содержательно объяснять природу экономических процессов на микро- и макроуровне</p>

Наименование категории (группы) общепрофессиональных компетенций	Код и наименование общепрофессиональной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции
	ОПК-4 Способен предлагать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности	ОПК-4.1 Знает основные модели принятия организационно-управленческих решений с учетом достижения экономической эффективности
		ОПК-4.2 Владеет методами оценки ожидаемых финансовых результатов предлагаемых организационно-управленческих решений
		ОПК-4.3 Знает принципы, методы, приемы и технологии маркетинга на микро- и макроуровне
		ОПК-4.4 Умеет проводить маркетинговый анализ компании с учетом факторов микро- и
		ОПК-4.5 Владеет навыками разработки и реализации маркетинговых стратегий компаний
		ОПК-4.6 Может предложить экономически и финансово обоснованные организационно - управленческие
Информационно-коммуникационные технологии для профессиональной деятельности	ОПК-5 Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач	ОПК-5.1 Использует современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач
	ОПК-6 Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	ОПК-6.1 Понимает принципы работы современных информационных технологий, понимает границы и области применения информационных технологий, осуществляет их выбор для решения профессиональных задач и оценивает результаты использования
		ОПК-6.2 Использует информационные технологии для обработки статистических данных и для проведения статистических исследований
		ОПК-6.3 Умеет работать в различных информационных средах и использует информационные технологии для решения задач анализа и учета

Наименование категории (группы) общепрофессиональных компетенций	Код и наименование общепрофессиональной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции
		ОПК-6.4 Проводит эконометрическое моделирование с помощью информационных технологий

1.4.3 Профессиональные компетенции выпускников, установленные университетом самостоятельно, и индикаторы их достижения

Таблица 1.4.3 – Профессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Задача профессиональной деятельности	Объект или область знания	Код и наименование профессиональной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции	Основание (ПС, анализ опыта и др.)
<i>Тип задач профессиональной деятельности: аналитический</i>				
<p>Анализ и оценка источников информации для проведения экономических расчетов</p> <p>Анализ, оценка и аудит хозяйственной деятельности предприятий и организаций</p>	<p>Поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты; функционирующие рынки; финансовые и информационные потоки, производственные процессы</p>	<p>ПК-1 Способен проводить анализ и оценку объекта внутреннего аудита (бизнес-процесса, проекта, программы, подразделения) в соответствии с целью внутренней аудиторской проверки, осуществлять экономический анализ хозяйственной деятельности организации и готовить отчеты о финансово-хозяйственной деятельности</p>	<p>ПК-1. Проводит анализ и оценку бизнес-процессов, проектов, программ, подразделений в соответствии с целью налогообложения</p>	<p>ПС 08.010 Внутренний аудитор</p>
			<p>ПК-1.2 Готовит отчеты о финансово-хозяйственной деятельности с целью налогового планирования и налогообложения</p>	<p>ПС 08.010 Внутренний аудитор</p>
			<p>ПК-1.3 Знает необходимые показатели и виды анализа и оценки внутреннего аудита и экономического анализа</p>	<p>ПС 08.010 Внутренний аудитор</p>
			<p>ПК-1.4 Умеет определяет основные задачи и направления внутреннего анализа в соответствии с целью аудиторской проверки, осуществлять экономический анализ хозяйственной деятельности и формировать финансовые отчеты</p>	<p>ПС 08.010 Внутренний аудитор</p>

Задача профессиональной деятельности	Объект или область знания	Код и наименование профессиональной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции	Основание (ПС, анализ опыта и др.)
			ПК-1.5 Имеет практический опыт анализа и оценки объекта внутреннего аудита и осуществлять экономический анализ хозяйственной деятельности организации	ПС 08.010 Внутренний аудитор
			ПК-1.6 Собирает и обрабатывает исходные данные для проведения расчетов по оценке рисков и	ПС 08.010 Внутренний аудитор
			ПК-1.7 Осуществляет экономический анализ хозяйственной деятельности организации,	ПС 08.010 Внутренний аудитор
			ПК-1.8 Разрабатывает планы защиты от рисков	ПС 08.010 Внутренний аудитор
			ПК-1.9 Правильно выбирает, с учетом систем документации, стандартные реквизиты,	ПС 08.010 Внутренний аудитор
			ПК-1.10 Решает задачи, связанные с составлением и оформлением документов, регулирующих взаимоотношения работодателя и работников, а также документационным обеспечением	ПС 08.010 Внутренний аудитор
			ПК-1.11 Знает методы оценки уровня качества продукции	ПС 08.010 Внутренний аудитор
			ПК-1.12 Рассчитывает соответствующие показатели для оценки уровня качества продукции	ПС 08.010 Внутренний аудитор

Задача профессиональной деятельности	Объект или область знания	Код и наименование профессиональной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции	Основание (ПС, анализ опыта и др.)
			ПК-1.13 Проводит анализ и оценку прав и обязательств на результаты интеллектуальной деятельности, составляет аналитические отчеты об экономической оценке интеллектуальной собственности	ПС 08.010 Внутренний аудитор
			ПК-1.14 Владеет практикой постановки задач и осуществления расчетов в соответствии с действующими стандартами и использованием методического инструментария анализа и финансовой обработки данных	ПС 08.010 Внутренний аудитор
Анализ, оценка стратегического потенциала развития предприятия (организации), прогнозирование и мониторинг деятельности, реализации бизнес-планов и проектов	Поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты; функционирующие рынки; финансовые и информационные потоки, производственные процессы	ПК-2 Способен собирать и обрабатывать исходные данные для проведения расчетов и анализа экономических и финансово-экономических показателей, характеризующих деятельность организации, для составления проектов бизнес-планов	ПК-2.1 Обосновывает выбор информационных технологий и применяет для решения прикладных экономических задач	ПС 08.043 Экономист предприятия
			ПК-2.2 Осуществляет налоговое планирование	ПС 08.043 Экономист предприятия
			ПК-2.3 Использует математический аппарат для решения задач оптимизации в экономике	ПС 08.043 Экономист предприятия
			ПК-2.4 Знает информационную базу анализа и основные, требования предъявляемые к ней	ПС 08.043 Экономист предприятия

Задача профессиональной деятельности	Объект или область знания	Код и наименование профессиональной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции	Основание (ПС, анализ опыта и др.)
		организации, осуществлять мониторинг изменения данных	ПК-2.5 Имеет практический опыт сбора и обработки исходных данных для проведения расчетов и анализа экономических и финансово-экономических показателей, а также мониторинга их изменения	ПС 08.043 Экономист предприятия
			ПК-2.6 Обладает практическими навыками поиска, обработки и анализа необходимых исходных данных в соответствии с поставленной задачей, умеет использовать результаты анализа	ПС 08.043 Экономист предприятия
			ПК-2.7 Собирает и обрабатывает данные для обоснования стратегических решений в организации (на предприятии)	ПС 08.043 Экономист предприятия
			ПК-2.8 Рассказывает о стандартах и правилах составления и оформления отчетов. Сопоставляет и делает выводы по соответствию требованиям документов при оформлении страховых случаев или отчетов по статистике	ПС 08.043 Экономист предприятия
			ПК-2.9 Выполняет действия по составлению и оформлению документов, необходимых для решения профессиональных задач сотрудников	ПС 08.043 Экономист предприятия

Задача профессиональной деятельности	Объект или область знания	Код и наименование профессиональной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции	Основание (ПС, анализ опыта и др.)
			ПК-2.10 Собирает и обрабатывает данные, выявляет основные особенности и характеристики интеллектуальной собственности, выполняет экономические расчеты в соответствии и со стандартами определения стоимости прав на результаты интеллектуальной деятельности	ПС 08.043 Экономист предприятия
			ПК-2.11 Осуществляет мониторинг на основе геоинформационных технологий	ПС 08.043 Экономист предприятия
			ПК-2.12 Обосновывает выбор технологий и оборудования при планировании и решении задач развития	ПС 08.043 Экономист предприятия
			ПК-2.13 Выбирает метод прогнозирования в зависимости от имеющихся данных и типа прогноза	ПС 08.043 Экономист предприятия
			ПК-2.14 Строит платежную матрицу игры, ищет оптимальные стратегии игроков	ПС 08.043 Экономист предприятия
			ПК-2.15 Составляет презентацию и представляет проекты для разных типов пользователей	ПС 08.043 Экономист предприятия

Задача профессиональной деятельности	Объект или область знания	Код и наименование профессиональной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции	Основание (ПС, анализ опыта и др.)
Анализ и оценка производственного потенциала, выявление резервов повышения эффективности предприятий (организаций)	Поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты; функционирующие рынки; финансовые и информационные потоки, производственные процессы	ПК-3 Способен проводить анализ показателей структурных подразделений производственной организации, действующих методов управления при решении производственных задач и выявлять резервы повышения эффективности деятельности организации	ПК-3.1 Рассчитывает и анализирует технико-экономические показатели производственной деятельности предприятия	ПС 40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства
			ПК-3.2 Рассчитывает и оценивает показатели эффективности производства и определяет направления повышения эффективности	ПС 40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства
			ПК-3.3 Идентифицирует и декомпозирует цели объекта управления	ПС 40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию
			ПК-3.4 Разрабатывает систему показателей, оценивающих состояние объекта управления	ПС 40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства
			ПК-3.5 Знает необходимые правовые нормы в области банкротства и несостоятельности предприятия (организации)	ПС 40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства
			ПК-3.6 Умеет определяет основные задачи и направления анализ показателей деятельности структурных подразделений производственной организации	ПС40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства
			ПК-3.7 Имеет практический опыт анализа и оценки бизнес-возможностей организации	ПС 40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства

Задача профессиональной деятельности	Объект или область знания	Код и наименование профессиональной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции	Основание (ПС, анализ опыта и др.)
			ПК-3.8 Организовывает работы по тактическому планированию деятельности структурных подразделений (отделов, цехов) производственной организации	ПС40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства
			ПК-3.9 Разрабатывает производственные стратегии организации	ПС 40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства
			ПК-3.10 Разрабатывает инвестиционные проекты по внедрению новой техники и технологии	ПС40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства
			ПК-3.11 Демонстрирует знание методов учета и анализа затрат на обеспечение качества	ПС 40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства
			ПК-3.12 Оценивает влияние мероприятий по повышению уровня качества на показатели деятельности организации	ПС40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства
<i>Тип задач профессиональной деятельности: организационно-управленческий</i>				

Задача профессиональной деятельности	Объект или область знания	Код и наименование профессиональной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции	Основание (ПС, анализ опыта и др.)
Разработка бизнес-моделей, организационно-технических мероприятий и инвестиционных предпринимательских и инновационных проектов для повышения эффективности и рыночной привлекательности	Поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты; функционирующие рынки; финансовые и информационные потоки, производственные процессы	ПК-4 Способен разрабатывать предложения по инвестиционным проектам в соответствии с критериями их рыночной привлекательности и оценкой эффективности проекта	ПК-4.1 Разрабатывает инновационные и предпринимательские стратегии, а также стратегии коммерциализации результатов НИОКР организации с целью адаптации ее хозяйственной деятельности и системы управления к изменяющимся в условиях рынка внешним и внутренним экономическим условиям	ПС 08.036 Специалист по работе с инвестиционными проектами
			ПК-4.2 Проектирует предпринимательскую траекторию при разработке инвестиционных проектов, разрабатывает план развития проектных компетенций	ПС 08.036 Специалист по работе с инвестиционными проектами
			ПК-4.3 Готовит предложения по инвестиционным проектам в соответствии с критериями их рыночной привлекательности и показателями эффективности инвестиций	ПС 08.036 Специалист по работе с инвестиционными проектами
			ПК-4.4 Планирует управление содержанием инвестиционного проекта	ПС 08.036 Специалист по работе с инвестиционными проектами
			ПК-4.5 Разрабатывает бизнес-модели коммерциализации инноваций и выбирает организационные формы в соответствии с критериями их рыночной привлекательности и оценкой эффективности проекта	ПС 08.036 Специалист по работе с инвестиционными проектами

Задача профессиональной деятельности	Объект или область знания	Код и наименование профессиональной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции	Основание (ПС, анализ опыта и др.)
			ПК-4.6 Создает проектную группу для реализации предпринимательской идеи	ПС 08.036 Специалист по работе с инвестиционными проектами
Разработка стратегий развития и функционирования предприятий (организаций) и их структурных подразделений	Поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты; функционирующие рынки; финансовые и информационные потоки, производственные процессы	ПК-5 Способен разрабатывать стратегию предприятия (организации), готовить разделы тактических комплексных планов производственной, финансовой и коммерческой деятельности организации и ее структурных подразделений	ПК-5.1 Обосновывает количественные требования к производственным ресурсам и оценивает рациональность их использования	ПС40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства
			ПК-5.2 Составляет сметы производственных затрат	ПС40.033 Специалист по стратегическому
			ПК-5.3 Умеет определять направления и содержание этапов стратегии развития предприятия и решать задачи по их реализации	ПС40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства
			ПК-5.4 Имеет практический опыт применения нормативной базы и решения стратегических задач в области антикризисной экономики	ПС40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства
			ПК-5.5 Обладает практическими навыками разработки стратегии развития с учетом тематических комплексных планов производственной, финансовой и коммерческой деятельности	ПС40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства
			ПК-5.6 Формирует рекомендации по выбору стратегии и планирует проекты по ее реализации	ПС40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства

Задача профессиональной деятельности	Объект или область знания	Код и наименование профессиональной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции	Основание (ПС, анализ опыта и др.)
			ПК-5.7 Способен идентифицировать особенности этапа развития организации и выбирать наиболее эффективный инструментарий финансовой обработки данных в соответствии с действующими стандартами оценки	ПС40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства
			ПК-5.8 Способен анализировать и правильно определять проблемные позиции и предметную область исследований	ПС40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства
			ПК-5.9 Демонстрирует знание порядка определения оптовых и розничных цен	ПС40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства
			ПК-5.10 Выявляет основные внешние и внутренние факторы ценообразования организации	ПС40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства
Разработка тактических планов и планов оперативного управления Разработка инвестиционных проектов	Поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты; функционирующие рынки; финансовые и информационные	ПК-6 Способен изучать и обобщать передовой отечественный и зарубежный опыта в области планирования производства, организации, нормирования и оплаты	ПК-6.1 Правильно выбирает актуальную нормативную документацию в области планирования производства, организации, нормирования и оплаты труда	ПС40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства
			ПК-6.2 Объясняет принципы и порядок применения современных технологий и методов управления	ПС40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства

Задача профессиональной деятельности	Объект или область знания	Код и наименование профессиональной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции	Основание (ПС, анализ опыта и др.)
	потоки, производственные процессы	труда, применения современных технологий и методов управления, разрабатывать предложения по его адаптации и внедрению, совершенствованию форм организации труда и управления	ПК-6.3 Называет актуальные факторы и резервы роста производительности труда работников организации	ПС40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства
			ПК-6.4 Воспроизводит основные положения и показатели методов организации труда	ПС40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства
			ПК-6.5 Разрабатывает проекты текущих планов структурных подразделений (отделов, цехов) промышленной организации	ПС40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства
			ПК-6.6 Анализирует и обобщает полученную информацию о материальных и сопутствующих ему потоках на предприятии	ПС40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства
			ПК-6.7 Применяет современные технологии и методы управления потоковыми процессами	ПС40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства
			ПК-6.8 Изучать и обобщать передовой отечественный и зарубежный опыта в области прогнозирования развития науки и техники	ПС40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства
			ПК-6.9 Изучать и обобщать передовой отечественный и зарубежный опыта в области правового обеспечения	ПС40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства

Задача профессиональной деятельности	Объект или область знания	Код и наименование профессиональной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции	Основание (ПС, анализ опыта и др.)
			ПК-6.10 Оценивает цифровой потенциал предприятия и разрабатывает планы цифрового производства	ПС40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства
			ПК-6.11 Разрабатывает предложения по внедрению современных технологий и методов управления, по совершенствованию организации производства	ПС40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства
<i>Тип задач профессиональной деятельности: расчетно-экономический</i>				
Разработка экономических разделов планов предприятий и организаций различных форм собственности	Поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты; функционирующие рынки; финансовые и информационные потоки, производственные процессы	ПК-7 Способен выполнять типовые расчеты экономических и финансово-экономических показателей, необходимые для составления проектов перспективных планов производственной деятельности предприятия (организации), оценивать влияние внутренних и внешних факторов на	ПК-7.1 Выявляет драйверы стоимости и способен обосновывать инвестиционное решение на основе анализа внутренних и внешних факторов стоимости	ПС40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства
			ПК-7.2 Умеет разрабатывать бюджет реализации оценки, определять и формировать перечень организационных документов оценки для разработки финансовых планов и прогнозирования их эффективности	ПС40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства
			ПК-7.3 Выполняет типовые расчеты экономических и финансово-экономических показателей, необходимые для составления проектов перспективных планов производственной деятельности предприятия в программной среде	ПС40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства

Задача профессиональной деятельности	Объект или область знания	Код и наименование профессиональной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции	Основание (ПС, анализ опыта и др.)
		экономические показатели организации	ПК-7.4 Выполняет экономические расчеты в целях обоснования технических и управленческих решений	ПС40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства
			ПК-7.5 Рассчитывает показатели, характеризующих функциональные области потоковых процессов	ПС40.033 Специалист по стратегическому
			ПК-7.6 Оценивает влияние участников логистической цепи на эффективность деятельности	ПС40.033 Специалист по стратегическому
			ПК-7.7 Строит графики на основе имеющихся данных, выявляет наличие тренда и сезонных колебаний	ПС40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию
			ПК-7.8 Строит прогнозные модели, оценивает их адекватность и точность	ПС40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию
			ПК-7.9 Проводит типовые расчеты, необходимые для определения цены на продукцию	ПС40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию
			ПК-7.10 Оценивает влияние планово-расчетных цен на экономические показатели организации	ПС40.033 Специалист по стратегическому

Задача профессиональной деятельности	Объект или область знания	Код и наименование профессиональной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции	Основание (ПС, анализ опыта и др.)
Экономическое обоснование мероприятий по повышению эффективности деятельности	Поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты; функционирующие рынки; финансовые и информационные потоки, производственные процессы	ПК-8 Способен выполнять расчеты по материальным, трудовым и финансовым затратам, необходимым для производства и реализации выпускаемой продукции, освоения новых видов продукции, производимых услуг, определять экономи-	ПК-8.1 Выявляет направления повышения эффективности процессов организации, нормирования и стимулирования труда работников	ПС 08.043 Экономист предприятия
			ПК-8.2 Проводит экономическое обоснование мероприятий по повышению уровня организации труда	ПС 08.043 Экономист предприятия
			ПК-8.3 Выполняет планировку производственного подразделения, календарное планирование	ПС 08.043 Экономист предприятия

		<p>ческую эффективность организации труда и производства, внедрения инновационных технологий</p>	<p>ПК-8.4 Выполняет расчеты по материальным, трудовым и финансовым затратам, необходимых для производства и реализации выпускаемой продукции, освоения новых видов наукоемкой продукции и разрабатывает бизнес-модель стартапов</p>	<p>ПС 08.043 Экономист предприятия</p>
--	--	--	---	--

Задача профессиональной деятельности	Объект или область знания	Код и наименование профессиональной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции	Основание (ПС, анализ опыта и др.)
Экономическая оценка инвестиций в бизнес-проекты и анализ рисков	Поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты; функционирующие рынки; финансовые и информационные потоки, производственные процессы	ПК-9 Способен проводить расчеты срока окупаемости и потребности в кредитных ресурсах на реализацию проекта, строить финансовую модель инвестиционного проекта, проводить оценку его экономической эффективности	ПК-9.1 Выбирает способы организации производства инновационного продукта в изменяющихся (различных) условиях рабочей ситуации, планирования и контроля реализации проектов	ПС 08.036 Специалист по работе с инвестиционными проектами
			ПК-9.2 Проводит оценку и отбор инвестиционных проектов по критериям эффективности	ПС 08.036 Специалист по работе с инвестиционными проектами
			ПК-9.3 Формирует финансовую модель инвестиционного проекта при различных методах финансирования	ПС 08.036 Специалист по работе с инвестиционными проектами
			ПК-9.4 Оценивает коммерческие, социальные и бюджетные эффекты проектного финансирования	ПС 08.036 Специалист по работе с инвестиционными проектами
	Поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты; функционирующие рынки; финансовые и информационные потоки,	ПК-10 Способен идентифицировать и оценивать риски проекта и его устойчивость к изменяющимся ключевым параметрам внешней и внутренней среды, предлагать способы снижения рисков	ПК-10.1 Определяет ключевые показатели эффективности разрабатываемых стратегических изменений на предприятии (в организации)	ПС 08.010 Внутренний аудитор
			ПК-10.2 Идентифицирует риски проекта с учетом изменяющихся ключевых параметров внешней и внутренней среды, исходя из существующих методов и способов сбора, анализа, систематизации, информации бизнес-анализа	ПС 08.010 Внутренний аудитор

Задача профессиональной деятельности	Объект или область знания	Код и наименование профессиональной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции	Основание (ПС, анализ опыта и др.)
	производственные процессы	изменяющимся ключевым параметрам внешней и внутренней среды, предлагать способы снижения рисков	ПК-10.3 Оценивает риски и устойчивость проекта, предлагает способы снижения рисков, разрабатывает предложения по совершенствованию управления организацией и эффективному использованию ресурсов для обеспечения конкурентоспособности продукции, работ (услуг) и получения прибыли	ПС 08.010 Внутренний аудитор
			ПК-10.4 Разрабатывает программу поддержания уровня рисков, обеспечивающих экономически безопасную деятельность и устойчивое развитие предприятий и организаций	ПС 08.010 Внутренний аудитор
Построение финансовой модели и оценка доходов и расходов проектов повышения эффективности деятельности предприятий и организаций	Поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты; функционирующие рынки; финансовые и информационные потоки, производственные процессы	ПК-11 Способен планировать и обслуживать финансовые потоки, связанные с производственной деятельностью	ПК-11.1 Планирует и организует работы по оценке стоимости интеллектуальной собственности, выявляет факторы влияния и разрабатывает планы по защите интеллектуальной	ПС 08.036 Специалист по работе с инвестиционными проектами
			ПК-11.2 Способен анализировать и критически оценивать альтернативные варианты предлагаемых управленческих решений с учетом критериев социально-экономической	ПС 08.036 Специалист по работе с инвестиционными проектами
			ПК-11.3 Способен разрабатывать презентацию финансовых планов для получения	ПС 08.036 Специалист по работе с инвестиционными проектами
			ПК-11.4 Прогнозирует денежные потоки инвестиционного проекта на всех стадиях	ПС 08.036 Специалист по работе с инвестиционными проектами

Задача профессиональной деятельности	Объект или область знания	Код и наименование профессиональной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции	Основание (ПС, анализ опыта и др.)
			ПК-11.5 Управляет финансовыми потоками операционной деятельности проекта и обслуживания привлекаемого в проект капитала	ПС 08.036 Специалист по работе с инвестиционными проектами

1.4.4 Сопоставление профессиональных компетенций, установленных университетом самостоятельно, и индикаторов их достижения с выбранными профессиональными стандартами и обобщенными трудовыми функциями

Таблица 1.4.4 – Профессиональные компетенции и индикаторы их достижения в соотнесении с профессиональными стандартами и обобщенными трудовыми функциями

Код и наименование ПК, установленной на основе ПС и ОТФ	Код и наименование трудовой функции, с которой соотнесена ПК (ТФ соответствует указанной выше ОТФ)	Наименование трудового действия с которым соотнесен индикатор достижения ПК (ТД соответствует указанной ТФ)	Код и наименование индикатора достижения ПК, соотнесенного с данным трудовым действием
Профессиональный стандарт: ПС 08.010 Внутренний аудитор			
Обобщенная трудовая функция: А:			
Проведение внутренней аудиторской проверки и (или) выполнение консультационного проекта в составе группы			
ПК-1 Способен проводить анализ и оценку объекта внутреннего аудита (бизнес-процесса, проекта, программы, подразделения) в соответствии с целью внутренней аудиторской проверки, осуществлять экономический анализ хозяйственной деятельности организации и готовить отчеты о финансово-хозяйственной деятельности	А/01.6. Проведение внутренней аудиторской проверки в составе группы	Анализ и оценка объектов внутреннего аудита в соответствии с целью внутренней аудиторской проверки и целью профессиональной деятельности	ПК-1. Проводит анализ и оценку бизнес-процессов, проектов, программ, подразделений в соответствии с целью налогообложения
			ПК-1.2 Готовит отчеты о финансово-хозяйственной деятельности с целью налогового планирования и налогообложения
			ПК-1.3 Знает необходимые показатели и виды анализа и оценки внутреннего аудита и экономического анализа
			ПК-1.4 Умеет определяет основные задачи и направления внутреннего анализа в соответствие с целью аудиторской проверки, осуществлять экономический анализ хозяйственной деятельности и формировать финансовые отчеты

Код и наименование ПК, установленной на основе ПС и ОТФ	Код и наименование трудовой функции, с которой соотнесена ПК (ТФ соответствует указанной выше ОТФ)	Наименование трудового действия с которым соотнесен индикатор достижения ПК (ТД соответствует указанной ТФ)	Код и наименование индикатора достижения ПК, соотнесенного с данным трудовым действием
			<p>ПК-1.5 Имеет практический опыт анализа и оценки объекта внутреннего аудита и осуществлять экономический анализ хозяйственной деятельности организации</p> <p>ПК-1.6 Собирает и обрабатывает исходные данные для проведения расчетов по оценке рисков и управления рисками</p> <p>ПК-1.7 Осуществляет экономический анализ хозяйственной деятельности организации, выявляет рисковые факторы</p> <p>ПК-1.8 Разрабатывает планы защиты от рисков</p> <p>ПК-1.9 Правильно выбирает, с учетом систем документации, стандартные реквизиты, обеспечивающие юридическую силу официальных документов. Объясняет принципы составления номенклатуры дел предприятия для реализации, поставленных перед предприятием, целей</p> <p>ПК-1.10 Решает задачи, связанные с составлением и оформлением документов, регулирующих взаимоотношения работодателя и работников, а также документационным обеспечением процессов организации труда сотрудников предприятия</p>

Код и наименование ПК, установленной на основе ПС и ОТФ	Код и наименование трудовой функции, с которой соотнесена ПК (ТФ соответствует указанной выше ОТФ)	Наименование трудового действия с которым соотнесен индикатор достижения ПК (ТД соответствует указанной ТФ)	Код и наименование индикатора достижения ПК, соотнесенного с данным трудовым действием
			<p>ПК-1.11 Знает методы оценки уровня качества продукции</p> <p>ПК-1.12 Рассчитывает соответствующие показатели для оценки уровня качества продукции</p> <p>ПК-1.13 Проводит анализ и оценку прав и обязательств на результаты интеллектуальной деятельности, составляет аналитические отчеты об экономической оценке интеллектуальной собственности</p> <p>ПК-1.14 Владеет практикой постановки задач и осуществления расчетов в соответствии с действующими стандартами и использованием методического инструментария анализа и финансовой обработки данных</p>
<p>ПК-10 Способен идентифицировать и оценивать риски проекта и его устойчивость к изменяющимся ключевым параметрам внешней и внутренней среды</p>	<p>А/01.6. Проведение внутренней аудиторской проверки в составе группы</p>	<p>Идентификация и оценка рисков объекта внутреннего аудита (бизнес-процесса, проекта, программы, подразделения)</p>	<p>ПК-10.1 Определяет ключевые показатели эффективности разрабатываемых стратегических изменений на предприятии (в организации)</p> <p>ПК-10.2 Идентифицирует риски проекта с учетом изменяющихся ключевых параметров внешней и внутренней среды, исходя из существующих методов и способов сбора, анализа, систематизации, информации бизнес-анализа</p>

Код и наименование ПК, установленной на основе ПС и ОТФ	Код и наименование трудовой функции, с которой соотнесена ПК (ТФ соответствует указанной выше ОТФ)	Наименование трудового действия с которым соотнесен индикатор достижения ПК (ТД соответствует указанной ТФ)	Код и наименование индикатора достижения ПК, соотнесенного с данным трудовым действием
			<p>ПК-10.3 Оценивает риски и устойчивость проекта, предлагает способы снижения рисков, разрабатывает предложения по совершенствованию управления организацией и эффективному использованию ресурсов для обеспечения конкурентоспособности продукции, работ (услуг) и получения прибыли</p> <p>ПК-10.4 Разрабатывает программу поддержания уровня рисков, обеспечивающих экономически безопасную деятельность и устойчивое развитие предприятий и организаций</p>
Профессиональный стандарт: ПС 08.036 Специалист по работе с инвестиционными проектами			
Обобщенная трудовая функция: А: Подготовка инвестиционного проекта			
<p>ПК-4 Способен разрабатывать предложения по инвестиционным проектам в соответствии с критериями их рыночной привлекательности и оценкой эффективности проекта</p>	<p>А/01.6 Разработка инвестиционного проекта</p>	<p>Подготовка предложений по инвестиционным проектам в соответствии с критериями их рыночной привлекательности, а также целями проекта и критериями отбора продукции, полученными от заказчика</p> <p>Подготовка производственного плана</p>	<p>ПК-4.1 Разрабатывает инновационные и предпринимательские стратегии, а также стратегии коммерциализации результатов НИОКР организации с целью адаптации ее хозяйственной деятельности и системы управления к изменяющимся в условиях рынка внешним и внутренним экономическим условиям</p> <p>ПК-4.2 Проектирует предпринимательскую траекторию при разработке инвестиционных проектов, разрабатывает план развития проектных компетенций</p>

Код и наименование ПК, установленной на основе ПС и ОТФ	Код и наименование трудовой функции, с которой соотнесена ПК (ТФ соответствует указанной выше ОТФ)	Наименование трудового действия с которым соотнесен индикатор достижения ПК (ТД соответствует указанной ТФ)	Код и наименование индикатора достижения ПК, соотнесенного с данным трудовым действием
			<p>ПК-4.3 Готовит предложения по инвестиционным проектам в соответствии с критериями их рыночной привлекательности и показателями эффективности инвестиций</p> <p>ПК-4.4 Планирует управление содержанием инвестиционного проекта</p> <p>ПК-4.5 Разрабатывает бизнес-модели коммерциализации инноваций и выбирает организационные формы в соответствии с критериями их рыночной привлекательности и оценкой эффективности проекта</p> <p>ПК-4.6 Создает проектную группу для реализации предпринимательской идеи</p>
<p>ПК-11 Способен планировать и обслуживать финансовые потоки, связанные с производственной деятельностью</p>	<p>A/01.6 Разработка инвестиционного проекта</p>	<p>Предварительная оценка эффективности инвестиционного проекта Подготовка предложений по инвестиционным проектам в соответствии с критериями их рыночной привлекательности, а также целями проекта и критериями отбора продукции, полученными от заказчика</p>	<p>ПК-11.1 Планирует и организывает работы по оценке стоимости интеллектуальной собственности, выявляет факторы влияния и разрабатывает планы по защите интеллектуальной собственности</p> <p>ПК-11.2 Способен анализировать и критически оценивать альтернативные варианты предлагаемых управленческих решений с учетом критериев социально-экономической эффективности</p>

Код и наименование ПК, установленной на основе ПС и ОТФ	Код и наименование трудовой функции, с которой соотнесена ПК (ТФ соответствует указанной выше ОТФ)	Наименование трудового действия с которым соотнесен индикатор достижения ПК (ТД соответствует указанной ТФ)	Код и наименование индикатора достижения ПК, соотнесенного с данным трудовым действием
			ПК-11.3 Способен разрабатывать презентацию финансовых планов для получения государственной поддержки на всех уровнях управления
		Бюджетирование инвестиционного проекта Прогнозирование доходов и расходов инвестиционного проекта	ПК-11.4 Прогнозирует денежные потоки инвестиционного проекта на всех стадиях проектного финансирования
		Построение финансовой модели	ПК-11.5 Управляет финансовыми потоками операционной деятельности проекта и обслуживания привлекаемого в проект капитала
ПК-9 Способен проводить расчеты срока окупаемости и потребности в кредитных ресурсах на реализацию проекта, строить финансовую модель инвестиционного проекта, проводить оценку его экономической эффективности	А/01.6 Разработка инвестиционного проекта	Оценка устойчивости инвестиционного проекта к изменяющимся ключевым параметрам внешней и внутренней среды	ПК-9.1 Выбирает способы организации производства инновационного продукта в изменяющихся (различных) условиях рабочей ситуации, планирования и контроля реализации проектов
		Предварительная оценка эффективности инвестиционного проекта	ПК-9.2 Проводит оценку и отбор инвестиционных проектов по критериям эффективности

Код и наименование ПК, установленной на основе ПС и ОТФ	Код и наименование трудовой функции, с которой соотнесена ПК (ТФ соответствует указанной выше ОТФ)	Наименование трудового действия с которым соотнесен индикатор достижения ПК (ТД соответствует указанной ТФ)	Код и наименование индикатора достижения ПК, соотнесенного с данным трудовым действием
		Бюджетирование инвестиционного проекта Построение финансовой модели	ПК-9.3 Формирует финансовую модель инвестиционного проекта при различных методах финансирования
		Расчет срока окупаемости и потребности в кредитных ресурсах на основе доли собственных средств акционеров проекта Оценка устойчивости инвестиционного проекта к изменяющимся ключевым параметрам внешней и внутренней среды	ПК-9.4 Оценивает коммерческие, социальные и бюджетные эффекты проектного финансирования
Профессиональный стандарт: ПС 40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства			
Обобщенная трудовая функция: А: <i>Тактическое управление процессами планирования и организации производства на уровне структурного подразделения промышленной организации (отдела, цеха)</i>			
		Анализ показателей деятельности структурных подразделений (отделов, цехов) производственной организации, действующих методов	ПК-3.1 Рассчитывает и анализирует технико-экономические показатели производственной деятельности предприятия

Код и наименование ПК, установленной на основе ПС и ОТФ	Код и наименование трудовой функции, с которой соотнесена ПК (ТФ соответствует указанной выше ОТФ)	Наименование трудового действия с которым соотнесен индикатор достижения ПК (ТД соответствует указанной ТФ)	Код и наименование индикатора достижения ПК, соотнесенного с данным трудовым действием
<p>ПК-3 Способен проводить анализ показателей деятельности структурных подразделений производственной организации, действующих методов управления при решении производственных задач и выявлять резервы повышения эффективности деятельности организации</p>	<p>A/01.6 Руководство выполнением типовых задач тактического планирования производства</p>	<p>управления при решении производственных задач и выявление возможностей повышения эффективности управления, разработка рекомендаций по использованию научно обоснованных методов комплексного решения задач тактического планирования производства с применением современных информационных технологий Руководство работой по экономическому планированию деятельности структурного подразделения (отдела, цеха) промышленной организации, направленному на организацию рациональных бизнес-процессов в соответствии с потребностями рынка и возможностями получения необходимых ресурсов, выявление и использование резервов производства с целью достижения наибольшей эффективности работы организации</p>	<p>ПК-3.2 Рассчитывает и оценивает показатели эффективности производства и определяет направления повышения эффективности</p>
			<p>ПК-3.3 Идентифицирует и декомпозирует цели объекта управления</p>
			<p>ПК-3.4 Разрабатывает систему показателей, оценивающих состояние объекта управления</p>
			<p>ПК-3.5 Знает необходимые правовые нормы в области банкротства и несостоятельности предприятия (организации)</p>
			<p>ПК-3.6 Умеет определяет основные задачи и направления анализ показателей деятельности структурных подразделений производственной организации</p>

Код и наименование ПК, установленной на основе ПС и ОТФ	Код и наименование трудовой функции, с которой соотнесена ПК (ТФ соответствует указанной выше ОТФ)	Наименование трудового действия с которым соотнесен индикатор достижения ПК (ТД соответствует указанной ТФ)	Код и наименование индикатора достижения ПК, соотнесенного с данным трудовым действием
		<p>Организация работы по тактическому планированию деятельности структурных подразделений (отделов, цехов) производственной организации, направленному на определение пропорций развития производства, исходя из конкретных условий и потребностей рынка, выявление и использование резервов производства</p> <p>Изучение и обобщение передового отечественного и зарубежного опыта в области тактического планирования производства, разработка предложений по его адаптации и внедрению</p>	<p>ПК-3.7 Имеет практический опыт анализа и оценки бизнес-возможностей организации</p>
			<p>ПК-3.8 Организовывает работы по тактическому планированию деятельности структурных подразделений (отделов, цехов) производственной организации</p>
			<p>ПК-3.9 Разрабатывает производственные стратегии организации</p>
			<p>ПК-3.10 Разрабатывает инвестиционные проекты по внедрению новой техники и технологии</p>
			<p>ПК-3.11 Демонстрирует знание методов учета и анализа затрат на</p>

Код и наименование ПК, установленной на основе ПС и ОТФ	Код и наименование трудовой функции, с которой соотнесена ПК (ТФ соответствует указанной выше ОТФ)	Наименование трудового действия с которым соотнесен индикатор достижения ПК (ТД соответствует указанной ТФ)	Код и наименование индикатора достижения ПК, соотнесенного с данным трудовым действием
		Разработка с учетом требований рыночной конъюнктуры и современных достижений науки и техники мероприятий по модернизации систем управления производством в целях реализации стратегии организации, обеспечения эффективности производства и повышения качества выпускаемой продукции	ПК-3.12 Оценивает влияние мероприятий по повышению уровня качества на показатели деятельности организации
ПК-5 Способен разрабатывать стратегию предприятия (организации), готовить разделы тактических комплексных планов производственной, финансовой и коммерческой деятельности организации и ее структурных подразделений	А/02.6 Тактическое управление процессами организации производства	Разработка стратегии организации с целью адаптации ее хозяйственной деятельности и системы управления к изменяющимся в условиях рынка внешним и внутренним экономическим условиям, подготовка и согласование разделов тактических комплексных планов производственной, финансовой и коммерческой деятельности организации и ее структурных подразделений (отделов, цехов)	<p>ПК-5.1 Обосновывает количественные требования к производственным ресурсам и оценивает рациональность их использования</p> <p>ПК-5.2 Составляет сметы производственных затрат</p> <p>ПК-5.3 Умеет определять направления и содержание этапов стратегии развития предприятия и решать задачи по их реализации</p> <p>ПК-5.4 Имеет практический опыт применения нормативной базы и решения стратегических задач в области антикризисной</p>

Код и наименование ПК, установленной на основе ПС и ОТФ	Код и наименование трудовой функции, с которой соотнесена ПК (ТФ соответствует указанной выше ОТФ)	Наименование трудового действия с которым соотнесен индикатор достижения ПК (ТД соответствует указанной ТФ)	Код и наименование индикатора достижения ПК, соотнесенного с данным трудовым действием
		<p>Организация на тактическом горизонте управления мониторинга производственных процессов, обеспечение максимального использования производственных мощностей, ритмичного и бесперебойного движения незавершенного производства, сдачи готовой продукции, выполнения работ (услуг), складских и погрузочно-разгрузочных операций по установленным графикам</p> <p>Разработка мероприятий по снижению трудоемкости продукции, выявлению резервов роста производительности труда за счет повышения качества нормирования, расширения сферы нормирования труда, по устранению потерь рабочего времени и улучшению его использования, подготовка предложений по совершенствованию систем оплаты труда, материального и морального стимулирования работников</p>	<p>ПК-5.5 Обладает практическими навыками разработки стратегии развития с учетом тематических комплексных планов производственной, финансовой и коммерческой деятельности</p> <p>ПК-5.6 Формирует рекомендации по выбору стратегии и планирует проекты по ее реализации</p> <p>ПК-5.7 Способен идентифицировать особенности этапа развития организации и выбирать наиболее эффективный инструментарий финансовой обработки данных в соответствии с действующими стандартами оценки</p> <p>ПК-5.8 Способен анализировать и правильно определять проблемные позиции и предметную область исследований</p> <p>ПК-5.9 Демонстрирует знание порядка определения оптовых и розничных цен</p> <p>ПК-5.10 Выявляет основные внешние и внутренние факторы ценообразования организации</p>

Код и наименование ПК, установленной на основе ПС и ОТФ	Код и наименование трудовой функции, с которой соотнесена ПК (ТФ соответствует указанной выше ОТФ)	Наименование трудового действия с которым соотнесен индикатор достижения ПК (ТД соответствует указанной ТФ)	Код и наименование индикатора достижения ПК, соотнесенного с данным трудовым действием
<p>ПК-6 Способен изучать и обобщать передовой отечественный и зарубежный опыта в области планирования производства, организации, нормирования и оплаты труда, применения современных технологий и методов управления, разрабатывать предложения по его адаптации и внедрению, совершенствованию форм организации труда и управления</p>	<p>A/02.6 Тактическое управление процессами организации производства</p>	<p>Руководство анализом выполнения производственной программы по объемам производства и качеству продукции, производительности труда, эффективности использования основных и оборотных средств, ритмичности производства, изменений себестоимости продукции (в сравнении с предшествующим периодом и с установленными нормативами), разработка на основе результатов анализа предложений по использованию</p>	<p>ПК-6.1 Правильно выбирает актуальную нормативную документацию в области планирования производства, организации, нормирования и оплаты труда</p>
		<p>внутрихозяйственных резервов повышения эффективности производственной программы</p>	<p>ПК-6.2 Объясняет принципы и порядок применения современных технологий и методов управления</p>
		<p>Изучение существующей структуры управления организацией, анализ ее эффективности применительно к рыночным условиям хозяйствования на основе ее сравнения со структурой передовых организаций, выпускающих аналогичную продукцию</p>	<p>ПК-6.3 Называет актуальные факторы и резервы роста производительности труда работников организации</p>
			<p>ПК-6.4 Воспроизводит основные положения и показатели методов организации труда</p>
			<p>ПК-6.5 Разрабатывает проекты текущих планов структурных подразделений (отделов, цехов) промышленной организации</p>

Код и наименование ПК, установленной на основе ПС и ОТФ	Код и наименование трудовой функции, с которой соотнесена ПК (ТФ соответствует указанной выше ОТФ)	Наименование трудового действия с которым соотнесен индикатор достижения ПК (ТД соответствует указанной ТФ)	Код и наименование индикатора достижения ПК, соотнесенного с данным трудовым действием
		Обеспечение методического руководства структурными подразделениями (отделами, цехами) организации по проведению экономического анализа хода выполнения плановых заданий, выявлению и определению путей использования резервов производства	
		Организация на тактическом горизонте управления мониторинга производственных процессов, обеспечение максимального использования производственных мощностей, ритмичного и бесперебойного движения незавершенного производства, сдачи готовой продукции, выполнения работ (услуг), складских и погрузочно-разгрузочных операций по установленным графикам	ПК-6.6 Анализирует и обобщает полученную информацию о материальных и сопутствующих ему потоках на предприятии
	ПК-6.7 Применяет современные технологии и методы управления потоковыми процессами		
	ПК-6.8 Изучать и обобщать передовой отечественный и зарубежный опыта в области прогнозирования развития науки и техники		
	ПК-6.9 Изучать и обобщать передовой отечественный и зарубежный опыта в области правового обеспечения		
	ПК-6.10 Оценивает цифровой потенциал предприятия и разрабатывает планы цифрового производства		

Код и наименование ПК, установленной на основе ПС и ОТФ	Код и наименование трудовой функции, с которой соотнесена ПК (ТФ соответствует указанной выше ОТФ)	Наименование трудового действия с которым соотнесен индикатор достижения ПК (ТД соответствует указанной ТФ)	Код и наименование индикатора достижения ПК, соотнесенного с данным трудовым действием
			ПК-6.11 Разрабатывает предложения по внедрению современных технологий и методов управления, по совершенствованию организации производства
ПК-7 Способен выполнять типовые расчеты экономических и финансово-экономических показателей, необходимые для составления проектов перспективных планов производственной деятельности предприятия (организации), оценивать влияние внутренних и внешних факторов на экономические показатели организации	А/02.6 Тактическое управление процессами организации производства		ПК-7.1 Выявляет драйверы стоимости и способен обосновывать инвестиционное решение на основе анализа внутренних и внешних факторов стоимости
		Руководство проведением экономических исследований производственно-хозяйственной деятельности структурного подразделения (отдела, цеха) промышленной организации в целях обоснования внедрения новых технологий, смены ассортимента продукции с учетом конъюнктуры рынка, разработка предложений по совершенствованию управления организацией и эффективному выявлению и использованию имеющихся ресурсов для обеспечения конкурентоспособности	ПК-7.2 Умеет разрабатывать бюджет реализации оценки, определять и формировать перечень организационных документов оценки для разработки финансовых планов и прогнозирования их эффективности
			ПК-7.3 Выполняет типовые расчеты экономических и финансово-экономических показателей, необходимые для составления проектов перспективных планов производственной деятельности предприятия в программной среде
			ПК-7.4 Выполняет экономические расчеты в целях обоснования технических и управленческих решений

Код и наименование ПК, установленной на основе ПС и ОТФ	Код и наименование трудовой функции, с которой соотнесена ПК (ТФ соответствует указанной выше ОТФ)	Наименование трудового действия с которым соотнесен индикатор достижения ПК (ТД соответствует указанной ТФ)	Код и наименование индикатора достижения ПК, соотнесенного с данным трудовым действием
		производимой продукции, работ (услуг) и получения прибыли	ПК-7.5 Рассчитывает показатели, характеризующих функциональные области потоковых процессов
			ПК-7.6 Оценивает влияние участников логистической цепи на эффективность деятельности предприятия
			ПК-7.7 Строит графики на основе имеющихся данных, выявляет наличие тренда и сезонных колебаний
		Обеспечение участия работников структурного подразделения (отдела, цеха) промышленной организации в проведении маркетинговых исследований, определении перспектив развития организации, разработке предложений по составлению бизнес-планов	ПК-7.8 Строит прогнозные модели, оценивает их адекватность и точность
			ПК-7.9 Проводит типовые расчеты, необходимые для определения цены на продукцию
			ПК-7.10 Оценивает влияние планово-расчетных цен на экономические показатели организации
Профессиональный стандарт: ПС 08.043 Экономист предприятия			
Обобщенная трудовая функция: А: Экономический анализ деятельности предприятия			

Код и наименование ПК, установленной на основе ПС и ОТФ	Код и наименование трудовой функции, с которой соотнесена ПК (ТФ соответствует указанной выше ОТФ)	Наименование трудового действия с которым соотнесен индикатор достижения ПК (ТД соответствует указанной ТФ)	Код и наименование индикатора достижения ПК, соотнесенного с данным трудовым действием
<p>ПК-2 Способен собирать и обрабатывать исходные данные для проведения расчетов и анализа экономических и финансово-экономических показателей, характеризующих деятельность организации, для составления проектов бизнес-планов организации, осуществлять мониторинг изменения данных</p>	<p>А/02.6 Расчет и анализ экономических показателей результатов деятельности организации</p>	<p>Проведение расчетов экономических и финансово-экономических показателей на основе типовых методик с учетом нормативных правовых актов</p> <p>Расчет влияния внутренних и внешних факторов на экономические показатели организации</p>	<p>ПК-2.1 Обосновывает выбор информационных технологий и применяет для решения прикладных экономических задач</p>
			<p>ПК-2.2 Осуществляет налоговое планирование</p>
			<p>ПК-2.3 Использует математический аппарат для решения задач оптимизации в экономике</p>
			<p>ПК-2.4 Знает информационную базу анализа и основные, требования предъявляемые к ней</p>
			<p>ПК-2.5 Имеет практический опыт сбора и обработки исходных</p>

Код и наименование ПК, установленной на основе ПС и ОТФ	Код и наименование трудовой функции, с которой соотнесена ПК (ТФ соответствует указанной выше ОТФ)	Наименование трудового действия с которым соотнесен индикатор достижения ПК (ТД соответствует указанной ТФ)	Код и наименование индикатора достижения ПК, соотнесенного с данным трудовым действием
			ПК-2.6 Обладает практическими навыками поиска, обработки и анализа необходимых исходных данных в соответствии с поставленной задачей, умеет использовать результаты анализа
			ПК-2.7 Собирает и обрабатывает данные для обоснования стратегических решений в организации (на предприятии) структуры предприятия
		Подготовка отчетов о финансово-хозяйственной деятельности организации	ПК-2.8 Рассказывает о стандартах и правилах составления и оформления отчетов. Сопоставляет и делает выводы по соответствию требованиям документов при оформлении страховых случаев или отчетов по статистике убытков
			ПК-2.9 Выполняет действия по составлению и оформлению документов, необходимых для решения профессиональных задач сотрудников предприятия
		Проведение расчетов экономических и финансово-экономических показателей на основе типовых методик с учетом нормативных правовых актов	ПК-2.10 Собирает и обрабатывает данные, выявляет основные особенности и характеристики интеллектуальной собственности, выполняет экономические расчеты в соответствии и со стандартами определения стоимости прав на результаты интеллектуальной деятельности

Код и наименование ПК, установленной на основе ПС и ОТФ	Код и наименование трудовой функции, с которой соотнесена ПК (ТФ соответствует указанной выше ОТФ)	Наименование трудового действия с которым соотнесен индикатор достижения ПК (ТД соответствует указанной ТФ)	Код и наименование индикатора достижения ПК, соотнесенного с данным трудовым действием
	А/01.6 Сбор, мониторинг и обработка данных для проведения расчетов экономических показателей организации	Выбор и применение статистических, экономико-математических методов и маркетингового исследования количественных и качественных показателей деятельности организации Определение резервов повышения эффективности деятельности организации	ПК-2.11 Осуществляет мониторинг на основе геоинформационных технологий
			ПК-2.12 Обосновывает выбор технологий и оборудования при планировании и решении задач развития
		Проведение расчетов экономических и финансово-экономических показателей на основе типовых методик с учетом нормативных правовых актов	ПК-2.14 Строит платежную матрицу игры, ищет оптимальные стратегии игроков
		Подготовка отчетов о финансово-хозяйственной деятельности организации	ПК-2.15 Составляет презентацию и представляет проекты для разных типов пользователей
ПК-8 Способен выполнять расчеты по материальным, трудовым и финансовым		Сбор и обработка исходных данных для составления	ПК-8.1 Выявляет направления повышения эффективности процессов организации, нормирования и стимулирования труда

Код и наименование ПК, установленной на основе ПС и ОТФ	Код и наименование трудовой функции, с которой соотнесена ПК (ТФ соответствует указанной выше ОТФ)	Наименование трудового действия с которым соотнесен индикатор достижения ПК (ТД соответствует указанной ТФ)	Код и наименование индикатора достижения ПК, соотнесенного с данным трудовым действием
затратам, необходимых для производства и реализации выпускаемой продукции, освоения новых видов продукции, производимых услуг, определять экономическую эффективность организации труда и производства, внедрения инновационных технологий		проектов финансово-хозяйственной, производственной и коммерческой деятельности (бизнес-планов) организации	ПК-8.2 Проводит экономическое обоснование мероприятий по повышению уровня организации труда
		Выполнение расчетов по материальным, трудовым и финансовым затратам, необходимых для производства и реализации выпускаемой продукции, освоения новых видов продукции, производимых услуг	ПК-8.3 Выполняет планировку производственного подразделения, календарное планирование
			ПК-8.4 Выполняет расчеты по материальным, трудовым и финансовым затратам, необходимых для производства и реализации выпускаемой продукции, освоения новых видов наукоемкой продукции и разрабатывает бизнес-модель стартапов

1.4.6 Практическая подготовка обучающихся, осваивающих программу бакалавриата

Практическая подготовка обучающихся, осваивающих программу бакалавриата, осуществляется при реализации практик части, формируемой участниками образовательных отношений, указанных в нижеследующей таблице.

Практическая подготовка при реализации практики организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью и направленных на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций по направленности (профилю) программы бакалавриата.

Практическая подготовка обучающихся, осваивающих программу бакалавриата, осуществляется в соответствии с положением «О практической подготовке обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования – программы бакалавриата, программы специалитета, программы магистратуры».

Таблица 1.4.5 – Сведения о практической подготовке обучающихся, осваивающих программу бакалавриата

Профессиональный стандарт	Наименование трудового действия с которым соотнесен индикатор достижения ПК	Код и наименование индикатора достижения ПК, соотнесенного с данным трудовым действием	Наименования практик (вид, тип) части, формируемой участниками образовательных отношений, при реализации которых осуществляется практическая подготовка обучающихся / вид учебных занятий и количество академических часов практической подготовки
ПС 08.010 Внутренний аудитор	Анализ и оценка объектов внутреннего аудита в соответствии с целью внутренней аудиторской проверки и целью профессиональной деятельности	ПК-1.1- 1.14	Учебная практика (учебная практика (ознакомительная)), 108 час.
	Идентификация и оценка рисков объекта внутреннего аудита (бизнес-процесса, проекта, программы, подразделения)	ПК-10.1-10.2	Производственная практика (производственная практика (технологическая (проектно-технологическая практика)), 216 час. Производственная практика (Преддипломная практика (для выполнения выпускной квалификационной работы)), 324 час.
ПС 08.036 Специалист по работе с инвестиционными проектами	Подготовка предложений по инвестиционным проектам в соответствии с критериями их рыночной привлекательности, а также целями проекта и критериями отбора продукции, полученными от заказчика Подготовка производственного плана	ПК-4.1-4.6	Учебная практика (учебная практика (ознакомительная)), 108 час.

Профессиональный стандарт	Наименование трудового действия с которым соотнесен индикатор достижения ПК	Код и наименование индикатора достижения ПК, соотнесенного с данным трудовым действием	Наименования практик (вид, тип) части, формируемой участниками образовательных отношений, при реализации которых осуществляется практическая подготовка обучающихся / вид учебных занятий и количество академических часов практической подготовки
	<p>Предварительная оценка эффективности инвестиционного проекта</p> <p>Подготовка предложений по инвестиционным проектам в соответствии с критериями их рыночной привлекательности, а также целями проекта и критериями отбора продукции, полученными от заказчика</p> <p>Бюджетирование инвестиционного проекта</p> <p>Прогнозирование доходов и расходов инвестиционного проекта</p> <p>Построение финансовой модели</p> <p>Оценка устойчивости инвестиционного проекта к изменяющимся параметрам внешней и внутренней среды</p>	<p>ПК-9.1-9,4</p> <p>ПК-11.1-11.5</p>	<p>Производственная практика (производственная практика (технологическая (проектно-технологическая практика)), 216 час.</p> <p>Производственная практика (Преддипломная практика (для выполнения выпускной квалификационной работы)), 324 час.</p>

Профессиональный стандарт	Наименование трудового действия с которым соотнесен индикатор достижения ПК	Код и наименование индикатора достижения ПК, соотнесенного с данным трудовым действием	Наименования практик (вид, тип) части, формируемой участниками образовательных отношений, при реализации которых осуществляется практическая подготовка обучающихся / вид учебных занятий и количество академических часов практической подготовки
<p>ПС 40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства</p>	<p>Анализ показателей деятельности структурных подразделений (отделов, цехов) производственной организации, действующих методов управления при решении производственных задач и выявление возможностей повышения эффективности управления, разработка рекомендаций по использованию научно обоснованных методов комплексного решения задач тактического планирования производства с применением современных информационных технологий</p> <p>Руководство работой по экономическому планированию деятельности структурного подразделения (отдела, цеха) промышленной организации, направленному на организацию рациональных бизнес-процессов в соответствии с потребностями рынка и возможностями получения необходимых ресурсов, выявление и использование резервов производства с целью достижения наибольшей эффективности работы организации</p> <p>Организация работы по тактическому планированию деятельности структурных подразделений (отделов, цехов) производственной организации, направленному на определение пропорций развития производства, исходя из конкретных условий и потребностей рынка, выявление и использование резервов производства</p> <p>Изучение и обобщение передового отечественного и зарубежного опыта в области тактического планирования производства, разработка предложений по его адаптации и внедрению</p>	<p>ПК-3.1-3.12 ПК-5.1-5.10 ПК-6.1-6.10 ПК-7.1-7.10</p>	<p>Учебная практика 1 (ознакомительная практика), 216 час.</p> <p>Производственная практика 1 (практика по профилю профессиональной деятельности), 216 час.</p> <p>Преддипломная практика (для выполнения выпускной квалификационной работы), 432 час.</p>

Профессиональный стандарт	Наименование трудового действия с которым соотнесен индикатор достижения ПК	Код и наименование индикатора достижения ПК, соотнесенного с данным трудовым действием	Наименования практик (вид, тип) части, формируемой участниками образовательных отношений, при реализации которых осуществляется практическая подготовка обучающихся / вид учебных занятий и количество академических часов практической подготовки
	<p>Разработка стратегии организации с целью адаптации ее хозяйственной деятельности и системы управления к изменяющимся в условиях рынка внешним и внутренним экономическим условиям, подготовка и согласование разделов тактических комплексных планов производственной, финансовой и коммерческой деятельности организации и ее структурных подразделений</p> <p>Обеспечение участия работников структурного подразделения (отдела, цеха) промышленной организации в проведении маркетинговых исследований, определении перспектив развития организации, разработке предложений по составлению бизнес-планов</p> <p>Руководство проведением экономических исследований производственно-хозяйственной деятельности структурного подразделения (отдела, цеха) промышленной организации в целях обоснования внедрения новых технологий</p> <p>Разработка мероприятий по снижению трудоемкости продукции, выявлению резервов роста производительности труда за счет повышения качества нормирования, расширения сферы нормирования труда рабочих-повременщиков и служащих, по устранению потерь рабочего времени и улучшению его использования, подготовка предложений по совершенствованию систем оплаты труда, материального и морального стимулирования работников</p>		

Профессиональный стандарт	Наименование трудового действия с которым соотнесен индикатор достижения ПК	Код и наименование индикатора достижения ПК, соотнесенного с данным трудовым действием	Наименования практик (вид, тип) части, формируемой участниками образовательных отношений, при реализации которых осуществляется практическая подготовка обучающихся / вид учебных занятий и количество академических часов практической подготовки
08.043 Экономист предприятия	<p>Расчет влияния внутренних и внешних факторов на экономические показатели организации</p> <p>Подготовка отчетов о финансово-хозяйственной деятельности организации</p> <p>Проведение расчетов экономических и финансово-экономических показателей на основе типовых методик с учетом нормативных правовых актов</p> <p>Выбор и применение статистических, экономико-математических методов и маркетингового исследования количественных и качественных показателей деятельности организации</p> <p>Определение резервов повышения эффективности деятельности организации</p>	ПК-2.1-2.15	Учебная практика 1 (ознакомительная практика), 216 час.

Профессиональный стандарт	Наименование трудового действия с которым соотнесен индикатор достижения ПК	Код и наименование индикатора достижения ПК, соотнесенного с данным трудовым действием	Наименования практик (вид, тип) части, формируемой участниками образовательных отношений, при реализации которых осуществляется практическая подготовка обучающихся / вид учебных занятий и количество академических часов практической подготовки
	<p>Сбор и обработка исходных данных для составления проектов финансово-хозяйственной, производственной и коммерческой деятельности (бизнес-планов) организации</p> <p>Выполнение расчетов по материальным, трудовым и финансовым затратам, необходимых для производства и реализации выпускаемой продукции, освоения новых видов продукции, производимых услуг</p> <p>Организация работы по тактическому планированию деятельности структурных подразделений (отделов, цехов) производственной организации, направленному на определение пропорций развития производства, исходя из конкретных условий и потребностей рынка, выявление и использование резервов производства</p> <p>Изучение и обобщение передового отечественного и зарубежного опыта в области тактического планирования производства, разработка предложений по его адаптации и внедрению</p>	ПК-8	<p>Производственная практика 1 (практика по профилю профессиональной деятельности), 216 час.</p> <p>Преддипломная практика (для выполнения выпускной квалификационной работы), 432 час.</p>

Общая характеристика компонентов основной профессиональной образовательной программы высшего образования

2 Учебный план

В учебном плане представлен перечень дисциплин (модулей), практик, аттестационных испытаний государственной итоговой аттестации обучающихся, других видов учебной деятельности с указанием их объема в зачетных единицах и академических часах, последовательности и распределения по периодам обучения (курсам и семестрам). В учебном плане выделен объем контактной работы обучающихся с педагогическими работниками университета и (или) лицами, привлекаемыми университетом к реализации образовательных программ на иных условиях, и самостоятельной работы обучающихся в академических часах. По каждой дисциплине (модулю) и практике установлена форма промежуточной аттестации обучающихся.

Структура учебного плана отражает структуру программы бакалавриата, установленную ФГОС-3++. Учебный план включает следующие блоки: блок 1 «Дисциплины (модули)», блок 2 «Практика», блок 3 «Государственная итоговая аттестация»; в рамках программы бакалавриата выделены обязательная часть и часть, формируемая участниками образовательных отношений.

К обязательной части программы магистратуры в учебном плане относятся дисциплины (модули) и практики, обеспечивающие формирование общепрофессиональных компетенций, установленных ФГОС-3++.

В обязательную часть блока 1 «Дисциплины (модули)» включены, в том числе

– дисциплины (модули), обеспечение реализации которых ФГОС-3++ требует в рамках блока 1 «Дисциплины (модули)»: «Философия», «История (история России, всеобщая история)», «Иностранный язык», «Безопасность жизнедеятельности» (наименования дисциплин указываются по перечню конкретного ФГОС-3++);

– дисциплина «Физическая культура и спорт», реализацию которой ФГОС-3++ требует в объеме не менее 2 зачетных единиц в рамках блока 1 «Дисциплины (модули)».

Объем обязательной части, без учета объема государственной итоговой аттестации, установлен в соответствии с требованием ФГОС-3++ и составляет не менее 15 процентов общего объема программы бакалавриата.

К части, формируемой участниками образовательных отношений, относятся дисциплины и практики, направленные на формирование профессиональных компетенций, установленных университетом самостоятельно.

Дисциплины (модули) и практики, обеспечивающие формирование универсальных компетенций, входят в состав как обязательной части, так и части, формируемой участниками образовательных отношений.

В состав дисциплин (модулей) и практик обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений, входят дисциплины (модули) и практики, установленные при отсутствии ПООП университетом. Дисциплины (модули) и практики части, формируемой участниками образовательных отношений,

обеспечивают реализацию направленности (профиля) «Экономика предприятий и организаций».

В рамках программы бакалавриата учебным планом установлены следующие практики:

- учебная практика (тип – учебная (ознакомительная практика);
- производственная практика (тип – технологическая (проектно-технологическая) практика)

Виды и типы практик определены в соответствии с ФГОС-3++.

Университетом установлен дополнительный тип производственной практики – преддипломная (для выполнения выпускной квалификационной работы)).

В блок «Государственная итоговая аттестация» входит подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы.

Учебный план обеспечивает обучающимся возможность освоения элективных (избираемых в обязательном порядке) дисциплин (модулей). Избранные обучающимися элективные дисциплины (модули) являются обязательными для освоения. Элективные дисциплины (модули) включены в объем программы бакалавриата и входят в часть, формируемую участниками образовательных отношений.

Программа бакалавриата обеспечивает реализацию дисциплин (модулей) по физической культуре и спорту в объеме не менее 328 академических часов, которые являются обязательными для освоения, не переводятся в з.е. и не включаются в объем программы бакалавриата, в рамках элективных дисциплин (модулей) в очной форме обучения. В учебном плане реализован принцип альтернативности представления элективных дисциплин (модулей) по физической культуре и спорту, что обеспечивает обучающимся возможность реального выбора.

Для инвалидов и лиц с ОВЗ Организация устанавливает особый порядок освоения дисциплин (модулей) по физической культуре и спорту с учетом состояния их здоровья

Обучающимся обеспечивается возможность освоения факультативных (необязательных для изучения при освоении программы бакалавриата) дисциплин. Факультативные дисциплины не включены в объем образовательной программы и указаны в приложении к учебному плану.

При необходимости (по заявлению обучающегося) по программе бакалавриата разрабатываются индивидуальные учебные планы (в случае ускоренного обучения и др.).

При обеспечении инклюзивного образования по заявлению инвалида и лица с ОВЗ разрабатывается индивидуальный учебный план, в котором в состав элективных дисциплин части, формируемой участниками образовательных отношений, включаются специализированные адаптационные дисциплины (модули).

Учебные планы для каждого года приема по программе бакалавриата представлены ниже.

3 Календарный учебный график

В календарном учебном графике указаны периоды осуществления видов учебной деятельности и периоды каникул. Календарный учебный график отражает

последовательность реализации образовательной программы по годам (включая теоретическое обучение, практики, промежуточную и государственную итоговую аттестацию, каникулы).

Календарные учебные графики для каждого учебного года по программе бакалавриата представлены ниже.

4 Рабочие программы дисциплин (модулей)

Рабочая программа дисциплины (модуля) – регламентирующий документ, определяющий содержание и объем дисциплины (модуля). Рабочая программа дисциплины (модуля) включает в себя:

- наименование дисциплины (модуля);
- цель и задачи дисциплины (модуля). Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения основной профессиональной образовательной программы;
- указание места дисциплины (модуля) в структуре основной профессиональной образовательной программы;
- объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся;
- содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий;
- перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю);
- образовательные технологии;
- фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю);
- перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля);
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля);
- методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля);
- перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости);
- описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю);
- особенности реализации дисциплины для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

В рабочих программах дисциплин (модулей) результаты обучения по дисциплинам (модулям) соотнесены с установленными в программе бакалавриата компетенциями и индикаторами достижения компетенций.

При обучении инвалидов и лиц с ОВЗ для реализации их индивидуальных учебных планов разрабатываются рабочие программы включенных в него специализированных адаптационных дисциплин (модулей).

Рабочие программы дисциплин (модулей) по программе бакалавриата представлены ниже.

5 Рабочие программы практик

Рабочая программа практики включает в себя:

- цель и задачи практики;
- указание вида и типа практики, способа и формы (форм) ее проведения;
- перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения основной профессиональной образовательной программы;
- указание места практики в структуре основной профессиональной образовательной программы;
- указание объема практики в зачетных единицах и ее продолжительности в неделях либо в академических часах;
- содержание практики;
- указание форм отчетности по практике;
- фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике;
- перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики;
- перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости);
- описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики;
- особенности организации и проведения практики для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

В рабочих программах практик результаты обучения по практикам соотнесены с установленными в программе бакалавриата компетенциями и индикаторами достижения компетенций.

В рабочие программы практик части программы бакалавриата, формируемой участниками образовательных отношений, (перечень практик приведен в подразделе 1.4.5) включена информация о практической подготовке обучающихся.

При обучении инвалидов и лиц с ОВЗ для реализации их индивидуальных учебных планов разрабатываются адаптационные программы включенных в него практик. Определение мест прохождения практик для инвалидов и лиц с ОВЗ

осуществляется с учетом их физического состояния и доступности для данной категории обучающихся.

Рабочие программы практик по программе бакалавриата представлены ниже.

6 Характеристика условий реализации программы магистратуры

Условия реализации программы бакалавриата в университете соответствуют требованиям к условиям реализации программы бакалавриата, установленным ФГОС-З+++. Требования к условиям реализации программы бакалавриата включают в себя общесистемные требования, требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению, требования к кадровым и финансовым условиям реализации программы бакалавриата, а также требования к применяемым механизмам оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе бакалавриата.

Общесистемные требования к реализации программы бакалавриата

Университет располагает на праве оперативной 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 его.

Электронная информационно-образовательная среда Университета обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей) и практик, электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин (модулей), рабочих программах практик;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение его работ и оценок за эти работы.

Электронная информационно-образовательная среда Университета используется для организации инклюзивного обучения инвалидов и лиц с ОВЗ.

Функционирование электронной информационно-образовательной среды Университета обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Функционирование электронной информационно-образовательной среды Университета осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Среднегодовое число публикаций научно-педагогических работников университета за период реализации программы магистратуры в расчете на 100 научно-педагогических работников (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям) должно составлять не менее в журналах, индексируемых в

базах данных Web of Science или Scopus, или не менее в журналах, индексируемых в Российском индексе научного цитирования.

Требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению программы бакалавриата

Помещения представляют собой учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных программой бакалавриата, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения, состав которых определен в рабочих программах дисциплин (модулей).

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

Допускается замена оборудования его виртуальными аналогами.

Университет обеспечен необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства (состав определен в рабочих программах дисциплин (модулей) и обновляется при необходимости).

В Университете созданы условия для инклюзивного обучения инвалидов и лиц с ОВЗ, необходимые для освоения данной категорией обучающихся настоящей программы бакалавриата. Территория Университета приспособлена для беспрепятственного, безопасного и удобного передвижения маломобильных студентов. Оборудованы широкие пешеходные дорожки, по территории Университета ограничено передвижение автотранспортных средств.

Перед главным учебным корпусом имеется автомобильная стоянка, на которой отведены места для парковки автомобилей инвалидов и лиц с ОВЗ.

В зданиях и помещениях Университета созданы условия для инклюзивного обучения. В стандартных учебных аудиториях на первых рядах и в читальных залах оборудованы рабочие места для инвалидов и лиц с ОВЗ: у окна, в среднем ряду и (или) ряду возле дверного проема вместо двухместных столов установлены одноместные, увеличен размер зоны на одно место с учетом подъезда и разворота кресла-коляски, увеличена ширина прохода между рядами столов.

Для обеспечения комфортного доступа к образовательным услугам инвалидов и лиц с ОВЗ имеются следующая *техника и мебель*:

– для слабослышащих – переносная аудиотехника (микрофоны, акустические усилители, колонки), которые при необходимости доставляются в любую аудиторию всех учебных корпусов; мультимедийное оборудование (мультимедийные проекторы, экраны, ноутбуки, телевизоры);

– для слабовидящих – лупы, персональные компьютеры, в том числе ноутбуки;

– для лиц с ограничением двигательных функций – столы, к которым устанавливается инвалидная коляска;

– для инвалидов и лиц с ОВЗ по соматическим заболеваниям – кондиционеры, мягкая мебель.

Созданы условия для применения адаптивных технологий проведения контактной работы. Контактная работа может проводиться не только в аудиториях Университета, но и на дому с применением дистанционных образовательных технологий. Применяются on-line и off-line технологии. Сайт Университета в сети

«Интернет» имеет версию с дружественным интерфейсом для слабовидящих. Разрешается доступ в здания Университета на время учебных занятий, промежуточной аттестации и ГИА сопровождающих лиц, выполняющих роль ассистента инвалида и лица с ОВЗ (родителям, родственникам и др.).

При необходимости (по заявлению инвалида и лица с ОВЗ) могут быть обеспечены услуги сурдопереводчика, тифлопереводчика, перевод расписания учебных занятий, учебно-методических материалов на язык Брайля.

Во всех корпусах оборудованы рекреационные зоны, предназначенные для отдыха и восстановления работоспособности инвалидов и лиц с ОВЗ.

В общежитиях студгородка Университета при необходимости (по личному заявлению) на первых этажах выделяется зона для проживания инвалидов и лиц с ОВЗ, обеспеченная хорошей взаимосвязью с входной зоной, кухней и санитарно-гигиеническими помещениями.

Библиотечный фонд укомплектован печатными изданиями из расчета не менее 0,25 экземпляра каждого из изданий, указанных в рабочих программах дисциплин (модулей), рабочих программах практик, на одного обучающегося из числа лиц, одновременно осваивающих соответствующую дисциплину (модуль), проходящих соответствующую практику.

Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ) к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определен в рабочих программах дисциплин (модулей) и обновляется (при необходимости).

Требования к кадровым условиям реализации программы бакалавриата

Сведения о кадровом обеспечении программы бакалавриата представлены в разделе 2 приложения.

Требования к финансовым условиям реализации программы бакалавриата

Финансовое обеспечение реализации программы бакалавриата осуществляется в объеме не ниже значений базовых нормативов затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ высшего образования – программ бакалавриата и значений корректирующих коэффициентов к базовым нормативам затрат, определяемых Минобрнауки России.

Характеристика применяемых механизмов оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе бакалавриата приведена в разделе 8 программы бакалавриата.

7 Характеристика среды вуза, обеспечивающей развитие универсальных компетенций выпускников

Цель социально-культурной среды – подготовка разносторонне развитой и профессионально ориентированной личности, способной конкурировать на рынке труда, обладающей высокой культурой, социальной активностью, мировоззренческим потенциалом, интеллигентностью, качествами гражданина, способностями к профессиональному, интеллектуальному и социальному творчеству, владеющей устойчивыми профессиональными умениями и навыками.

Задачи социально-культурной среды:

- создание оптимальных социокультурных и образовательных условий для социального и профессионального становления личности социально активного, жизнеспособного, гуманистически ориентированного, высококвалифицированного специалиста;
- формирование и развитие личностных качеств, необходимых для эффективной профессиональной деятельности;
- формирование гражданской позиции и патриотического сознания, правовой и политической культуры;
- формирование ориентации на общечеловеческие ценности и высокие гуманистические идеалы культуры;
- воспитание нравственных качеств, интеллигентности;
- формирование и развитие умений и навыков управления коллективом в различных формах студенческого самоуправления;
- формирование и развитие чувства университетского корпоративизма и солидарности, стремления к здоровому образу жизни, воспитание нетерпимого отношения к антиобщественному поведению.

Профессионально-творческая и трудовая составляющая среды – организованный и контролируемый образовательный процесс приобщения студентов к профессиональному труду в ходе их становления как субъектов трудовой деятельности, увязанный с овладением квалификацией и воспитанием профессиональной этики.

Основные формы реализации:

- организация научно-исследовательской работы студентов;
- проведение выставок научно-исследовательских работ;
- проведение университетских, межвузовских и международных конкурсов на лучшие научно-исследовательские и дипломные работы;
- проведение конкурсов на получение грантов на уровнях Университета и региона на лучшие научно-исследовательские, инновационные проекты;
- проведение конкурсов на лучшую группу, лучшего студента;
- привлечение студентов к деятельности научно-образовательных центров, технопарка;
- прочие формы.

Духовно-нравственная составляющая среды – формирование нравственного сознания и моральных качеств личности, умений и навыков соответствующего поведения в различных жизненных ситуациях, ответственности человека не только перед самим собой, но и перед другими людьми.

Основные формы реализации:

- вовлечение студентов в деятельность творческих коллективов, досуговых мероприятий, кружков, секций, поддержание и инициирование их деятельности;
- организация выставок творческих достижений студентов, сотрудников, ППС;
- развитие досуговой, клубной деятельности, поддержка молодежной творческой субкультуры;
- организация и проведение культурно-массовых мероприятий;
- участие в спортивных мероприятиях Университета;
- проведение в общежитиях студгородка Университета культурно-воспитательных мероприятий, повышающих уровень психологической комфортности;
- анализ социально-психологических проблем студенчества и организация психологической поддержки;
- другие формы.

Патриотическая составляющая среды – воспитание любви к Родине и преданности Отечеству, стремления и желания служить его интересам и готовность к его защите.

Основные формы реализации:

- изучение проблем отечественной истории, российской культуры и философии, литературы и искусства, достижений российской науки и техники;
- научно-исследовательская деятельность по историко-патриотической тематике, итоги которой находят отражение в научных статьях и докладах на научных конференциях различного уровня;
- организация субботников и других мероприятий для воспитания бережливости и чувства причастности к Университету, факультету/институту/филиалу, общежитию студгородка Университета;
- курирование учебных групп младших курсов старшекурсниками;
- проведение общеуниверситетских конкурсов, формирующих у молодых людей интерес к истории Университета, города области (конкурсы сочинений, конкурс патриотической направленности и др.);
- проведение профориентационной работы в школах и других имиджевых мероприятиях силами студентов,
- читательские конференции, обзоры литературы, организация выставок, проведение мероприятий со студенческим активом;
- организация встреч с ветеранами Великой Отечественной войны;
- публикация материалов, раскрывающих проблемы духовно-нравственных ориентиров студентов, отражающие историю нашей страны, города и Университета, место и роль коллектива в этом процессе.

Правовая составляющая среды – воспитание уважения к Конституции Российской Федерации и другим российским законам. Воспитание уважения к суду и государственным институтам России.

Основные формы реализации:

- развитие студенческого самоуправления;
- организация и проведение университетских, городских, региональных семинаров по гражданско-правовому и патриотическому образованию и воспитанию;

- участие в программах государственной молодежной политики всех уровней;
- развитие волонтерской деятельности;
- прочие формы.

Эстетическая составляющая среды – развитие творческих способностей, личное формирование умений творчески мыслить и творчески подходить к решению любых практических задач, а также формирование установок на положительное восприятие ценностей отечественного, национального искусства.

Основные формы реализации:

- развитие системы творческих студенческих клубов и коллективов;
- другие формы.

Физическая составляющая среды – формирование физической культуры личности и способности направленного использования разнообразных средств физической культуры, спорта и туризма для сохранения здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей профессиональной деятельности.

Основные формы реализации:

- физическое воспитание и валеологическое образование студентов;
- организация летнего отдыха студентов и оздоровления в санатории-профилактории;
- организация работы спортивных секций, спартакиад;
- проведение социологических исследований жизнедеятельности студентов;
- профилактика наркомании, алкоголизма и других вредных привычек;
- профилактика правонарушений;
- пропаганда здорового образа жизни, занятий спортом, проведение конкурсов, их стимулирующих.

Экологическая составляющая среды – формирование мировоззрения, основанного на объективном единстве человека с природой, представлении о целостной картине мира; накопление опыта, приобретение ценностных ориентиров, инженерных навыков в сфере сохранения природы и окружающей среды, обеспечение экологической безопасности человека.

Основные формы реализации:

- развитие и совершенствование деятельности студенческого экологического общества;
- участие Университета в традиционных городских акциях;
- прочие формы.

В Университете созданы социально-психологические условия для инклюзивного образования инвалидов и лиц с ОВЗ. Кураторы учебных групп обеспечивают инвалидам и лицам с ОВЗ индивидуальную педагогическую помощь, организуют их персональное сопровождение в образовательном пространстве. Куратор выполняет посреднические функции между студентом-инвалидом и преподавателями с целью организации консультаций или дополнительной помощи преподавателей в освоении учебных дисциплин. Куратор осуществляет контроль соблюдения прав инвалидов и лиц с ОВЗ в Университете.

Для создания комфортного психологического климата в учебной группе проводятся воспитательные мероприятия, направленные на сплочение студенческого коллектива, организацию сотрудничества студентов, формирование толерантной социокультурной среды, организацию волонтерской помощи инвалидам и лицам с ОВЗ.

При необходимости (по личному заявлению) инвалидам и лицам с ОВЗ может быть предоставлена помощь психолога. Работа психолога направлена на изучение, развитие и коррекцию личности инвалидов и лиц с ОВЗ, ее профессиональное становление с помощью психодиагностических процедур, психопрофилактики и коррекции личностных искажений.

8 Характеристика применяемых механизмов оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе бакалавриата. Формы аттестации

Качество образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе бакалавриата определяется в рамках системы внутренней оценки, а также системы внешней оценки, в которой Университет принимает участие на добровольной основе.

В целях совершенствования программы бакалавриата Университет при проведении регулярной внутренней оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе бакалавриата привлекает работодателей и (или) их объединения, иных юридических и (или) физических лиц, включая педагогических работников университета.

В рамках внутренней системы оценки качества образовательной деятельности по программе бакалавриата обучающимся предоставляется возможность оценивания условий, содержания, организации и качества образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик.

В рамках внутренней системы оценки качества подготовки обучающихся по программе бакалавриата осуществляются:

- текущий контроль успеваемости; формы текущего контроля успеваемости установлены в рабочих программах дисциплин (модулей) и рабочих программах практик;

- промежуточная аттестация обучающихся по дисциплинам (модулям) и практикам; учебным планом установлены следующие формы промежуточной аттестации: зачет, зачет с оценкой, защита курсовой работы (проекта), экзамен;

- государственная итоговая аттестация, которая проводится в форме подготовки к защите выпускной квалификационной работы и защиты выпускной квалификационной работы.

- Нормативно-методическое обеспечение текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программе бакалавриата осуществляется в соответствии с Уставом Университета, приказом Минобрнауки России от 5 апреля 2017 г. №301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования

– программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры», приказом Минобрнауки России от 6 апреля 2021 г. № 245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры», локальными нормативными актами Университета.

8.1 Оценочные и методические материалы для проведения текущего контроля успеваемости. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю), практике

Оценочные и методические материалы, типовые оценочные средства для проведения текущего контроля успеваемости приведены в рабочих программах дисциплин (модулей) и рабочих программах практик; в полном объеме оценочные и методические материалы, оценочные средства представлены в учебно-методических материалах (далее – УММ) по дисциплинам (модулям).

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю) и практике входит в состав соответственно рабочей программы дисциплины (модуля) или рабочей программы практики и включает в себя:

- перечень компетенций с указанием их формирования в процессе освоения образовательной программы;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций, описание шкал оценивания;
- типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих формирование компетенций в процессе освоения образовательной программы;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие формирование компетенций.

Оценочные средства для промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине/практике разработаны на основе индикаторов достижения компетенций, закрепленных за дисциплиной/практикой.

Для каждого результата обучения по дисциплине (модулю) или практике соответственно в рабочей программе дисциплины (модуля) или рабочей программе практики определены показатели и критерии оценивания сформированности компетенций, шкалы и процедуры оценивания.

Оценочные и методические материалы, типовые оценочные средства для проведения промежуточной аттестации обучающихся приведены в рабочих программах дисциплин (модулей) и рабочих программах практик; в полном объеме оценочные и методические материалы, оценочные средства представлены в УММ по дисциплинам (модулям).

В рамках реализации индивидуальных учебных планов инвалидов и лиц с ОВЗ для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по дисциплинам (модулям) и практикам создаются фонды оценочных средств, учитывающие индивидуальные особенности этой категории лиц. Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация проводятся в выбранной обучающимся форме: устной, устно-письменной, письменной. На зачетах и экзаменах данной категории обучающихся предоставляется дополнительное время на подготовку к ответу и ответ.

8.2 Программа государственной итоговой аттестации. Фонд оценочных средств для государственной итоговой аттестации

Программа государственной итоговой аттестации включает требования к выпускной квалификационной работе и порядку ее выполнения, критерии оценки защиты выпускной квалификационной работы.

Фонд оценочных средств для государственной итоговой аттестации представлен в программе государственной итоговой аттестации и включает в себя:

- перечень компетенций, которыми должны овладеть обучающиеся в результате освоения основной профессиональной образовательной программы;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций, а также шкал оценивания;
- типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки результатов освоения основной профессиональной образовательной программы;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания результатов освоения основной профессиональной образовательной программы.

Оценочные средства для государственной итоговой аттестации разработаны на основе индикаторов достижения компетенций, включенных в образовательную программу и приведены в программе государственной итоговой аттестации.

Требования к содержанию, объему и структуре выпускных квалификационных работ, а также требования к содержанию и процедуре проведения государственного экзамена и защиты выпускной квалификационной работы представлены в локальных нормативных актах Университета.

Внешняя оценка качества образовательной деятельности по программе бакалавриата в рамках процедуры государственной аккредитации осуществляется с целью подтверждения соответствия образовательной деятельности по программе бакалавриата требованиям ФГОС-3++.

Внешняя оценка качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе бакалавриата может осуществляться в рамках профессионально-общественной аккредитации, проводимой работодателями, их объединениями, а также уполномоченными ими организациями, в том числе иностранными организациями, либо авторизованными национальными профессионально-общественными организациями, входящими в международные структуры, с целью признания качества и уровня подготовки выпускников,

отвечающими требованиям профессиональных стандартов (при наличии), требованиям рынка труда к специалистам соответствующего профиля.

Сведения о реализации основной образовательной программы

38.03.01 Экономика

основная образовательная программа

бакалавр

присваиваемая квалификация (для основных профессиональных образовательных программ)

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уфимский государственный авиационный технический университет»

полное наименование образовательной организации или организации, осуществляющей обучение
(далее – организация)/

фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, данные документа,
удостоверяющего личность индивидуального предпринимателя,

По профессии, специальности, направлению подготовки организация осуществляет образовательную деятельность по следующим основным профессиональным образовательным программам:

1) 38.03.01 Экономика.

СВЕДЕНИЯ О РЕАЛИЗАЦИИ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ: _____

Раздел 1. Общие сведения

1.1. Основная образовательная программа не реализуется с использованием сетевой формы.

1.2. Основная образовательная программа реализуется в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом, утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 11.08.2020 № 939, зарегистрированного в Минюсте России от 26.08.2020 г., регистрационный номер 59459.

1.3. Основная образовательная программа реализуется в соответствии с образовательным стандартом, утвержденным самостоятельно образовательной организацией высшего образования на основании части 10 статьи 11 Федерального

закона от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»

нет

(реквизиты локального акта организации об утверждении образовательного стандарта)

1.3. Основная образовательная программа реализуется с учетом примерной основной образовательной программы, включенной в реестр примерных основных образовательных программ

нет

(регистрационный номер в государственном реестре примерных основных образовательных программ)

Раздел 2. Кадровые условия реализации основной образовательной программы

2.1. Сведения о педагогических (научно-педагогических) работниках, участвующих в реализации основной образовательной программы, и лицах, привлекаемых к реализации основной образовательной программы на иных условиях:

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Ф.И.О. педагогического (научно-педагогического) работника, участвующего в реализации образовательной программы	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/внешнего совместительства; на условиях договора гражданско-правового характера (далее – договор ГПХ))	Должность, ученая степень, ученое звание	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной		Трудовой стаж работы	
							количество часов	доля ставки	стаж работы в организации, осуществляющей образовательную деятельность, на должностях педагогических (научно-педагогических) работников	стаж работы в иных организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2.2. Сведения о научно-педагогических работниках организации, участвующих в реализации образовательной программы, и лицах, привлекаемых организацией к реализации образовательной программы на иных условиях, являющихся руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники (далее – специалисты-практики):

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель, по договору)	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		Трудовой стаж работы	
-------	--	---	--	-----------------------------	--	--	------------------------	--	----------------------	--

							количество часов	доля ставки	стаж работы в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, на должностях педагогических (научно-педагогических) работников	стаж работы в иных организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник
1.	Гайсин Усман Барыевич	штатный	Должность – профессор, Д-р ист.наук, ученое звание профессор	История	высшее, Башкирский государственный педагогический институт Специальность «История», квалификация «Историк.Преподаватель истории и обществоведения» (ИВ №920607) Диплом доктора наук ДК№007674 Аттестат профессора ПР013431	Технология работы в электронно-информационной образовательной среде", 72 ч., № 3554 от 24.01.17.	52	0,065	37	-

2	Моисеева Татьяна Павловна	штатный	Должность - профессор, д-р социолог.наук, ученое звание - профессор	Философия	высшее, Башкирский государственный университет, специальность "История "Историк. Преподаватель истории и обществоведения" (Я №570261) Диплом доктора наук серия ДК № 011377 Аттестат профессора по кафедре философии серия ПР №003436	"Технология работы в электронно-информационной образовательной сфере университета", 16 ч. № 10185 от 12.02.2018 г. «Технология создания электронных обучающих курсов в системе дистанционного обучения на базе LMS Moodle», 72 ч., № 782410827645 от 06.05.2020 «Профессиональный набор компетенций преподавателя высшей школы», 72 ч, № 023100634834 от 18.10.2019	48,25	0,060	40	-
3	Кирсанова Инна Вячеславовна	штатный	Должность- доцент, канд.филол.наук, ученое звание- доцент	Иностранный язык Иностранный язык в профессиональной деятельности	Высшее, Башкирский государственный университет, специальность " Английский язык и литература", (ЭВ № 172232), Диплом кандидата наук серия ДКН № 063786, Аттестат доцента по кафедре ИНТЕХЯЗ серия ДЦ № 031527	Международный научно-практический семинар TEACHING AND STUDYING ENGLISH: MODERN APPROACHES International Seminar , 24 ч., 28.03.2019 г. "Современные методики преподавания технического английского языка с учетом ФГОС ВО и ФГОС СПО", 36 ч.,ПК -У106624-66031 от 27.01.22. "Интеллектуальный анализ текста" 18 ч7, № 10488 от 30.04.19. Технология работы в электронно-информационной образовательной среде", 72 ч., № 3752 от 7.02.17.	36,3625	0,045	22	-
4	Колесникова Роза Шакировна	штатный	Должность - старший преподаватель	Иностранный язык Иностранный язык в профессиональной деятельности	Высшее, Башкирский Государственный университет, специальность Английский язык", квалификация "Филолог. Преподаватель английского языка" (Я № 50303)	"Технология работы в электронно-информационной образовательной среде", 72 ч, № 02АА 003559 от 24.01.2017; "Педагогическая компетентность преподавателя высшей школы", 72 часа, № 02АА 004049 от 24.03.2017; "Интеллектуальный анализ текста", 18 ч, № 023100310491 от 30.04.2019	36,3625	0,045	48	-

5	Ефименко Наталья Вячеславовна	штатный	Должность - доцент; Ученая степень - кандидат филологических наук; Ученое звание - доцент	Иностранный язык Иностранный язык в профессиональной деятельности	Высшее, Башкирский государственный университет; специальность "Английский язык и литература"; квалификация "Филолог. Преподаватель" (ШВ № 105361); Диплом кандидата наук серия ДКН № 158931; Аттестат доцента по научной специальности "Теория языка" серия ЗДЦ № 019679	"Challenges of information society and applied psycholinguistics", 72 ч, № 100-2577 от 29.06.2013. "Cultural awareness. Business across cultures", 30 ч., сертификат от 14.12.2015 "Педагогическая компетентность преподавателя высшей школы", 72 ч., № 02 АА № 004032 от 24.03.2017; "Технология работы в электронно-информационной образовательной среде", 72 ч., № 02 АА № 004391 от 18.05.2017 Teaching and Studying English: Modern Approaches, 24 часа, Professional Development Certificate от 30.03.2019. Интеллектуальный анализ текста, 18 ч., № 023100310485 от 30.04.2019; Teaching and Studying English: Modern Approaches, 24 часа, Professional Development Certificate от 30.10.2019. Методика преподавания английского языка в полиэтническом и межкультурном пространстве, 20 ч., сертификат от 04.02.2020; Организация ведения и учета научной деятельности, 19 ч., № 16032 от 06.02.2020. Teaching And Studying English in the Classroom and Beyond, 32 ч., Certificate от 06.06.2020. Global School Festival: Cambridge University Press, UK, 28 ч., Professional Development Certificate от 26.11.2020. Attracting Students, Assessment, Employability, Career Focused Education and Online Teaching: International Higher Education Forum 2021, 27 ч., IHEF Certificate от 12.03.2021	36,3625	0,045	27	-
---	-------------------------------	---------	---	--	--	---	---------	-------	----	---

6	Денисенко Наталья Николаевна	Штатный	Должность – старший преподаватель	Иностранный язык Иностранный язык в профессиональной деятельности	высшее, Башкирский государственный педагогический университет, специальность – Английский французский язык, квалификация – филолог. (BCB 0060083)	Технология работы в электронно-образовательной среде, 72ч., №02АА004466 от 19.05.2017	36,3625	0,045	18	-
7	Эйдемиллер Юлия Николаевна	Штатный	Должность – доцент, канд. техн. наук, Ученое звание – доцент	Безопасность жизнедеятельности	высшее, Уфимский государственный нефтяной технический университет специалист по промышленной безопасности и охране труда Диплом кандидата технических наук, КТ№ 040960 Аттестат доцента по кафедре БП и ПЭ ДЦ № 013750	Профессиональный набор компетенций преподавателей высшей школы, 72 ч., №6334879 от 18.10.2019 Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления. 72 ч., от 21.01.2019 № 00251625	20,05	0,025	25	-
8	Тараканов Денис Анатольевич	штатный		Безопасность жизнедеятельности			30	0,375	5	-
9	Черемхина Ирина Павловна	штатный	Должность - старший преподаватель	Физическая культура и спорт Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	высшее, Челябинский государственный институт физической культуры (КВ337741) Физическое воспитание, Преподаватель физической культуры	«Технология работы в электронно-информационной образовательной среде», 72 ч., № 02АА003616 от 27.01.2017	35,8	0,045	37	-
10	Тулубаева Анна Станиславовна	штатный	Должность - старший преподаватель	Физическая культура и спорт Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	высшее, Уральская государственная академия физкультуры и спорта Преподаватель физической культуры. Тренер по специальности "Физическая культура и спорт". (BVC0254439)	отсутствует	35,8	0,045	25	-
11	Плохов Владимир Константинович	штатный	Должность - старший преподаватель	Физическая культура и спорт Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	Высшее, Киргизский государственный институт физической культуры Преподаватель физической культуры. Тренер по специальности	«Технология работы в электронно-информационной образовательной среде», 72 ч., № 02АА003597 от 27.01.2017	35,8	0,045	47	-

					"Физическая культура и спорт" (Ю № 381243)						-
12	Лукьянов Борис Георгиевич	штатный	Должность - доцент; Ученая степень - кандидат технических наук; Ученое звание - доцент	Физическая культура и спорт Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	высшее, ГДОИФК им. П.Ф.Лесгафта, специальность «Физическая культура и спорт», квалификация «Преподаватель физической культуры и спорта» (Г-1344454) Диплом кандидата наук КТ № 084937 Аттестат доцента по кафедре физического воспитания серия ДЦ № 017334	«Организация мероприятий в рамках реализации Всероссийского физкультурно- спортивного комплекса ГТО», 36 ч., № 9298 от 28.05.2016 г. «Технология работы в электронно-информационной образовательной среде», 72 ч., №3593 от 27.01.2017 г.	35,8	0,045	45		-
13	Ваганов Анатолий Викторович	штатный	Должность - старший преподаватель Ученое звание - отсутствует	Физическая культура и спорт Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	высшее, Омский государственный институт физической культуры (Я№327192) Физическая культура и спорт Преподаватель по лыжному спорту	«Технология работы в электронно-информационной образовательной среде», 72 ч., № 02АА003552 от 27.01.2017	35,8	0,045	51		-
14	Ерофеева Ольга Ивановна	штатный	Должность - старший преподаватель Ученое звание - отсутствует	Физическая культура и спорт Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	высшее, Омский государственный институт физической культуры специальность «Физическая культура и спорт», квалификация «Преподаватель-тренер по конькобежному спорту» (В- 1115101)	«Организация мероприятий в рамках реализации Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса ГТО», 36 ч., № 9297 от 28.05.2016 г. (ПК в институте доп. образования ФГБОУ ВО БГПУ) «Технология работы в электронно- информационной образовательной среде», 72 ч., № 4337 от 16.05.2017 г.	36,1	0,0451	44		-

15	Гималдинова Елена Сергеевна	штатный	Должность - старший преподаватель Ученое звание - отсутствует	Физическая культура и спорт Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	высшее, Уральская государственная академия физической культуры". Уфимский филиал Физическая культура и спорт Специалист по физической культуре и спорт (ВСБ 0789385)	«Технология работы в электронно-информационной образовательной среде», 72 ч., № 02АА003747 от 27.01.2017 г.	35,8	0,045	18	-
16	Сахарова Маргарита Леонидовна	штатный	Должность - старший преподаватель Ученое звание - отсутствует	Физическая культура и спорт Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	высшее, Уральский государственный университет физической культуры, специальность «Физическая культура и спорт», квалификация «Специалист по физической культуре и спорту» (ВСА0963515)	«Технология работы в электронно-информационной образовательной среде», 72 ч., № 3603 от 27.01.2017 г. «Организация мероприятий в рамках реализации Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса ГТО», 36 ч., № 9306 от 28.05.2016 г. (ПК в институте доп. образования ФГБОУ ВО БГПУ)	35,8	0,045	12	-
17	Тютюкова Надежда Владимировна	штатный	Должность - старший преподаватель Ученое звание - отсутствует	Физическая культура и спорт Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	высшее, Башкирский государственный педагогический университет Специальность- Математика и информатика Учитель математики и информатики Переподготовка Физкультурно-оздоровительная и спортивно-массовая работа с населением Специалист в сфере физической культуры и спорта (500300001211)	«Технология работы в электронно-информационной образовательной среде», 72 ч., № 02АА00 4362 от 27.01.2017 Формирование профессиональных компетенций преподавателя по физической культуре и спорту в условиях внедрения ФГОС с технологиями АФК, 72ч., № 2972 от 28.09.2019	35,8	0,045	21	-
18	Иксанов Радмир Аузагиевич	штатный	Должность - старший преподаватель Ученое звание - отсутствует	Правоведение	высшее, Уфимский юридический институт МВД РФ, специальность Юриспруденция, квалификация Юрист (ВСА 0680933)	Профессиональная переподготовка "Система государственного и муниципального управления" 504 ч, Диплом БУ 020500001734 от 30.06.2016 г., Профессиональная переподготовка "Менеджмент в АПК", 504 ч. Диплом 04 000116 от 18.12.2013 г.	-	-	11	5

19	Владимиров Игорь Александрович	штатный	Должность – доцент, канд. юрид. наук, Ученое звание – отсутствует	Правоведение	высшее, Башкирский государственный университет, специальность «Юриспруденция», квалификация «Юрист» (БВС0035026) Диплом кандидата наук серия КТ № 083801	«Технология работы в электронно-информационной образовательной среде», 16 ч., № 10173 от 12.02.2018 г. Профессиональный набор компетенций преподавателя высшей школы, 72ч., № 634747 от 10.10.2019 72ч.	42,25	0,053	22	-
20	Кунгурцева Гузэль Фанузовна	штатный	Должность -профессор, доктор социологических наук, Ученое звание - доцент	Социология	высшее, Уральский государственный университет, специальность Философия Философ. Преподаватель философии (ЖВ№879801) Диплом доктора социологических наук ДДН 023439 Аттестат доцента по кафедре философии и социологии ДЦ №032865	Технология работы в электронно-образовательной среде. 72 ч. Психология кризисных и экстремальных ситуаций, 72 ч. Профессиональный набор компетенций преподавателя высшей школы., 72 ч. Разработка онлайн-курсов типаСРОС: базовый уровень, 16 ч Использование специального оборудования для обучения студентов с инвалидностью и ОВЗ. 72 ч. Формирование Soft Skills и HardSkills компетенций у студентов на основе обеспечения технологического подхода в преподавании гуманитарных дисциплин (Сессионная школа технологий гуманитарного образования). 144ч.	15,65	0,0196	36	-
21	Насырова Ляля Ахметовна	штатный	Должность –доцент, канд. ф.-м. наук, Ученое звание – доцент	Математический анализ Линейная алгебра. Теория вероятностей	высшее, Башкирский государственный университет, специальность «Математика», квалификация «Математик» (КВ487243) Диплом кандидата наук серия КТ № 012488 Аттестат доцента по кафедре безопасности производства и промышленной экологии серия ДЦ № 027164	«Педагогическая компетентность преподавателя высшей школы», 72ч., № 3839 от 27.01.2017 г. «Технология работы в электронно-информационной образовательной среде», 72 ч., № 4513 от 19.05.2017 г.	160,5	0,201	40	-

22	Абдрахманова Алия Айдаровна	штатный	Должность – доцент, канд. ф.-м. наук, Ученое звание – доцент	Линейная алгебра. Теория вероятностей	<p>высшее, Уфимский государственный авиационный технический университет Специальность «Математик-инженер» (БВС 0122304) Диплом кандидата ф.-м наук ДКН № 055309 Аттестат доцента по кафедре математики ДЦ 038825</p>	<p>Методы искусственного интеллекта в создании робототехнических систем, 72ч., № 507-3436У от 26.10.2019 Мастер по созданию тестов в СДО Moodle, 36 ч., № 15540 от 22.11.2021 Система менеджмента качества в соответствии с требованиями ISO 9001:2015. Внутренний аудит № QM1-9610–2019 от 14.03.2019</p>	-	-	20	-
23	Салихова Эльвина Ахнафовна	штатный	Должность – профессор Д-р. филол. наук Ученое звание – профессор	Русский язык и культура речи	<p>высшее, Башкирский государственный университет, специальность «Русский язык и литература», квалификация «Филолог. Учитель русского языка и литературы» (ФВ № 839144) Диплом доктора наук серия ДДН № 007753 Аттестат профессора по специальности «Теория языка» ПРФ № 000375</p>	<p>Русский язык как иностранный: теория и методика преподавания в образовательной организации, 300ч. (переподготовка) № 48615 от 18.03.2020 Формы деловой коммуникации как инструмент формирования социальных компетенций обучающихся, 72ч., № 2266253 от 04.02.2022 Медийная и информационная грамотность как одно из направлений в достижении метапредметных результатов образования, 72ч., № КС-2549144 От 19.01.2022 Использование активных методов обучения в вузе в условиях реализации ФГОС, 72ч., № 88949 от 23.02.2022</p>	29,45	0,037	28	-

24	Мартынов Виталий Владимирович	штатный	Должность – зав. кафедрой, профессор, д-р техн. наук, Ученое звание – профессор	Информатика	<p>высшее, Марийский политехнический институт, специальность «Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты», квалификация «Инженер-механик» (Г-1347168) Диплом доктора наук серия ДК№003278 Аттестат профессора по кафедре вычислительной математики и кибернетики серия ПР № 011123</p>	<p>Переподготовка «Экономика и управление на предприятии», 260 ч., № 180 от 31.10.2017 г. «Технология работы в электронно-информационной образовательной среде», 72 ч., № 4266 от 15.05.2017 г. Информатизация инженерного образования, 72 ч., № 18445 17.04.2020 Цифровая трансформация экономики и бизнеса, 72 ч., №634482 02.11.2020 Создание электронного учебного курса в LMS Moodle. 72 ч., №02185m от 15.01.2021 Технологии Microsoft Azure для образования. Современные технологии для подготовки поколения будущего, 72 ч., № 425-К от 31.03.2021 Методы и технологии создания виртуальных лабораторных работ в LMS Moodle, 72 ч., № 00537m от 15.01.2021</p>	63,05	0,079	38	-
25	Дидык Татьяна Геннадьевна	штатный	Должность - доцент; Ученая степень- канд. техн. наук; Ученое звание - Доцент	Информатика	<p>высшее, Уфимский государственный авиационный технический университет Специальность «Программное обеспечение вычислительной техники и АС, квалификация «Инженер-программист» (ШВ№224082) Диплом кандидата наук КТ№161727 Аттестат доцента по кафедре экономической информатики ДЦ№010888</p>	<p>Создание электронного учебного курса в LMS Moodle, 72ч., № 272413450841 от 15.01.2021 Управление проектами, 72ч., № 550400005091 от 15.02.2021</p>	24	0,03	29	-

26	Орлова Екатерина Владимировна	Штатный	Должность - Профессор; Ученая степень-Д-р техн. наук; Ученое звание - Доцент	Статистика Эконометрика	<p>высшее, Уфимский государственный авиационный технический университет специальность - Автоматизированные системы обработки информации и управления, квалификация - инженер-системотехник (БВС 0206553 от 22.06.1999) Диплом доктора наук серия ДНД № 012597 от 05.07.2018 Диплом кандидата наук КТ № 142530 от 25.11.2014 Аттестат доцента по кафедре экономики предпринимательства ДЦ № 012418 от 21.11.2007 Аттестат доцента по специальности "Математические и инструментальные методы экономики" ЗДЦ № 008563 от 10.07.2017</p>	<p>"Дипломы о профессиональной переподготовке: «Управление проектами», 260 часов; № 772409678481 от 19.08.2019 «Большие данные и цифровой образовательный инжиниринг», 288 часов; серия ИП № 010388 от 01.07.2021 «Поведенческие финансы», 72 часа; № 771802011131 от 21.03.2019 «Риск-менеджмент», 76 часов (2 з.е.); № 3061936014 от 03.06.2019 «Управление проектами», 114 часа (3 з.е.); № 4611102019002 от 14.10.2019 «Прикладной статистический анализ», 114 часов; № 32041219001 от 04.12.2019 «Моделирование процессов и систем. Нелинейные динамические системы», 190 часов; № 2321012020001 от 22.01.2020 «Статистические методы в управлении инновациями», 144 часов; № ПМО-49-04-000002 от 22.01.2020 «Современный преподаватель дистанционного образования», 16 часов; № СП20 00083926 от 22.04.2020 «Технологии ""Фабрик будущего""», 108 часа; № 782400041475, обучение с 17.02.2020 по 05.07.2020 «Наука о данных и аналитика больших объемов данных», 108 часа; № 02BIGDATA-0120-4 от 26.06.2020 «Технологии цифровой промышленности""», 72 часа; № 782400041137, обучение с 28.02.2020 по от 30.06.2020 «История и методология науки», 108 часов, № 02CSHM-0120-1 от 22.07.2020 «Математические и инструментальные методы машинного обучения», 72 часа, № 01500001 от 31.07.2020</p>	118,2	0,148	21	-
----	-------------------------------	---------	--	----------------------------	---	--	-------	-------	----	---

						<p>«Basic Skills in Constructive Communication», 18 часов, coursera.org/verify/G4M5CDR9Y4K2 (20.08.2020)</p> <p>«Индивидуализация и персонализация в современном образовании», 18 часов; ИП21 00328699 от 28.10.2021</p> <p>«Цифровая инженерия и коммерциализация образовательных и управленческих компетенций» 72 часа; № 023101067578 от 22.11.2021</p> <p>«Инновационные и цифровые технологии в образовании» 72 часа; № 782400060317 от 16.12.2021</p> <p>«Партнерства в цифровом образовании 2022–2030. Базовый курс» 72 часа; БК22 № 003344091 от 05.02.2022"</p>				
27	Дегтярева Ирина Викторовна	штатный	Должность – профессор, д-р. экон. наук, Ученое звание – профессор	Микроэкономика Макроэкономика	<p>высшее, Уфимский авиационный институт, специальность «Экономика и организация машиностроительной промышленности», квалификация «Инженер-экономист» (В-1 №126889)</p> <p>Диплом доктора наук ДК № 005600</p> <p>Аттестат профессора по кафедре экономической теории ПР № 008601</p>	<p>«Технология работы в электронно-информационной образовательной среде», 72 ч., № 4170 от 12.05.2017 г.</p> <p>Инновационное обеспечение управления качеством образования в вузе, 72 ч., № 2505 от 25.05.2019</p> <p>Разработка и реализация рабочих программ дисциплин по финансовой грамотности для студентов образовательных организаций ВО, 72ч., № 1 от 12.01.2020</p>	92,6	0,116	41	-
28	Саетова Айгуль Анваровна	штатный	Должность – доцент, канд. экон. наук, Ученое звание – отсутствует	Микроэкономика Макроэкономика	<p>высшее, Уфимский государственный авиационный технический университет, Специальность «Государственное и муниципальное управление», квалификация менеджер, (ВСБ №0873898)</p> <p>Специальность «Финансы и кредит», квалификация экономист (КТ №99091)</p> <p>Диплом кандидата наук ДКН №116092, Экономическая теория</p>	<p>Администрирование сегмента системы дистанционного обучения. 16ч., № 09542 от 01.04.2019 г.</p> <p>Разработка онлайн-курсов типа СПОС: базовый уровень, 36ч. № 10362 от 01.04.2019 г.</p> <p>Профессиональный набор компетенций преподавателя высшей школы. 72ч. № 023100633778 от 06.12.2019 г.</p> <p>Креативные цифровые технологии взаимодействия с потребителями. 36 ч., № 023100634113.от 28.05 2020 г.</p>	96	0,12	15	-

29	Селезнева Алла Ивановна	Штатный	Должность – доцент, канд. экон. наук, Ученое звание – отсутствует	Бухгалтерский учет и анализ Деньги, кредит, банки	высшее, Уфимский государственный авиационный технический университет, специальность «Машины и технология обработки металлов давлением», квалификация «Инженер-механик» (ЭВ 328130) Диплом кандидата наук серия ДКН № 156209	«Методики активного обучения», 72 ч., № 1862 от 01.02.2016 г. «Педагогическая компетентность преподавателя высшей школы», 72 ч., № 3955 от 17.02.2017 г. «Технология работы в электронно-информационной образовательной среде», 72 ч., № 4198 от 12.05.2017 г. Профессиональный компетенций преподавателя высшей школы», 72 ч., №635382 от 22.11.2019 г.;	104,15	0,130	24	-
30	Фаткуллина Элина Раисовна	Штатный	Должность - старший преподаватель	Деньги, кредит, банки	высшее, Уфимский государственный авиационный технический университет, специальность "Финансы и кредит", квалификация "Экономист" (ВСА №0993848)	"Профессиональный набор компетенций преподавателя высшей школы», 72 ч., №634811 от 10.10.2019 г.; "Применение информационно-коммуникативных технологий (ИКТ) в образовательном процессе", 72 ч., №К20-01004 от 15.05.2020 г.; " Бережливое управление и цифровая трансформация производства", 72 ч., №75190 от 11.12.2020 г.; "Цифровая инженерия и коммерциализация образовательных и управленческих компетенций", 72 ч., №67646 от 22.11.2021 г "Управление проектной деятельностью в вузе", 36 ч., №78500 от 03.12.2021 г.; "Инновационные и цифровые технологии в образовании", 72 ч., №11568/21-43 от 16.12.2021 г.	46	0,058	11	-
31				Маркетинг	Высшее, Уфимский государственный авиационный технический университет, специальность 061100 «Менеджмент», специализация: маркетинг, квалификация: менеджер (БВС 0206577). Направление 521500 «Менеджмент»,	«Разработка онлайн-курсов типа SPOC: базовый уровень», 36 часов, №10429 от 01.04.19, Диплом о ИП «Педагог высшей школы», 250 ч., №823 от 30.06.19, №022408185606, «Цифровая экономика: проблемы и тенденции», 72 ч., №634656 от 31.10.2019, «Профессиональный набор компетенций преподавателя высшей школы», 72 ч., №633752 от 06.12.19	48,25	0,060	22	-

	<p>Кузнецова Елена Владимировна</p>	<p>штатный</p>	<p>Должность - доцент, канд. социол. наук, ученое звание - доцент</p>		<p>квалификация (степень): бакалавр менеджмента (АВБ 0149692). Диплом кандидата наук серия КТ № 098696. Аттестат доцента по кафедре менеджмента и маркетинга серия ДЦ № 005788</p>	<p>«Управление развитием образовательной организации», 72 часа, №ИДО-20-2091 №550400005191 от 15.02.2021, «Управление проектами», 74 часа №КФУ УПК 16521 от 23.12.20, № УПК-20-069800/2020, «Инновационные подходы к реализации программ дополнительного профессионального образования с использованием инструментов онлайн и офлайн образования», 72 часа, Удостоверение о повышении квалификации №ДПО 1517/83 №432415579964 от 24.10.21, «Использование специального оборудования для обучения студентов с инвалидностью и ОВЗ», 72 часа, Удостоверение о повышении квалификации №67632 от 22.11.2021, №023101067632, «Цифровая инженерия и коммерциализация образовательных и управленческих компетенций», 72 часа, Удостоверение о повышении квалификации №78482 от 03.12.2021 №023101078482, «Управление проектной деятельностью в вузе», 36 часов, Удостоверение о повышении квалификации №15724 ПК№0129726, «Методическая компетентность преподавателя, мастера производственного обучения в соответствии с требованиями ФГОС», 72 часа, Диплом о ИП №404 от 27.06.20, №023100155866, «Психология менеджмента», 252 часа</p>				
--	-------------------------------------	----------------	---	--	--	---	--	--	--	--

32	Голиков Сергей Владимирович	штатный	Должность - доцент, канд.соц.наук. Ученое звание - доцент	Менеджмент	<p>высшее, Бакирский государственный университет, специальность «История», квалификация «Преподаватель истории» (ДВС № 0940784) Диплом кандидата социологических наук ДКН № 057046 Аттестат доцента по специальности "Экономика и управление народным хозяйством" ДОЦ № 007379</p>	<p>"Цифровая экономика: проблемы и тенденции", 72 часа, Рег. № 634643, 31.10.2019, №023100634643, ФГБОУ ВО УГАТУ. "Профессиональный набор компетенций преподавателя высшей школы", 72 часа, Рег. № 633725, 06.12.2019, №023100633725, ФГБОУ ВО УГАТУ. "Организация приемной кампании вуза в 2021 году", 72 часа, Рег. № 01122т, 15.01.2021, №272413449845, ФГБОУ ВО ТОГУ. "Мастер по созданию тестов в СДО Moodle", 36 часов, Рег. № 16645, 03.12.2021, №782415506873, ЧПОУ "ЦПДО ЛАНЬ".</p>	56,25	0,070	20	-
33	Багаутдинова Инна Валерьевна	штатный	Должность - доцент, канд экон. наук; Ученое звание - доцент	Мировая экономика и международные экономические отношения	<p>высшее, Международный банковский институт, специальность Финансы и кредит (ВСА 0164296) Диплом кандидата наук ДКН №098874 Аттестат доцента по кафедре экономической теории ЗДЦ 008482</p>	<p>Технология работы в электронной информационно-образовательной среде, 72 ч., № 10092 от 12.02.2018</p>	62,65	0,078	25	-
34	Шарипова Регина Наильевна	штатный	Должность - доцент, к-т экон. наук; Ученое звание - доцент	Финансы	<p>высшее, Бакирский государственный педагогический университет, специальность "Физика и математика", квалификация: учитель физики и математики (БВС №0933840); высшее, переподготовка по направлению подготовки "Экономика и управление на предприятии", квалификация: экономист (№188); Диплом кандидата наук КТ №171101; Аттестат доцента по кафедре финансов и экономического анализа ДЦ №022783</p>	<p>«Цифровая экономика: проблемы и тенденции», 72 ч., № 634814 от 31.10.2019 г.; «Профессиональный набор компетенций преподавателей высшей школы», 72 ч., №635399 от 22.11.2019 г.; «Бережливое управление и цифровая трансформация производства», 72 ч., №75199 от 11.12.2020 г.; «Управление проектной деятельностью», 36 ч., № 78502 от 15.11.2021 г.; «Цифровая инженерии и коммерциализация образовательных и управленческих компетенций», 72 ч., № 67649 от 21.11.2021 г.</p>	70,6	0,088	21	-

35	Бикметов Евгений Юрьевич	штатный	Должность - профессор; Ученая степень - д-р социол. наук; Ученое звание - профессор	Корпоративная и деловая этика	высшее, Башкирский государственный университет, специальность "История", квалификация Историк, преподаватель истории и обществоведения (ТВ № 509825), Диплом доктора наук серия ДК № 022708. Аттестат профессора по кафедре социологии и политологии серия ПР № 000416.	«Профессиональный набор компетенций преподавателя высшей школы», 72 часа, № 653326 от 22.11.2019г. «Психология менеджмента», 256 час., № 397 от 27.06.2020 г. «Организация приемной кампании вуза в 2021 году», 72 часа, №01114т от 15.01.2021г. «Применение информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности преподавателя вуза в условиях реализации ФГОС ВО», 72 часа, № 77360 от 11.06.2021г. «Школа анализа больших данных в социогуманитарных науках (дизайн информации)», 72 часа, № 33-1205 от 08.07.2021г. "Управление проектной деятельностью в вузе", 36 час., № 78469 от 3.12.2021 г.	11,25	0,14	29	-
36	Яппарова Дилара Ильдаровна	штатный	Должность – старший преподаватель Ученое звание – отсутствует	Корпоративная и деловая этика	высшее, Уфимский государственный авиационный технический университет, «Менеджмент» Квалификация «Магистр менеджмента» (АВМ №0080933)	«Технология работы в электронно-информационной образовательной среде», 72 ч., № 4293 от 05.05.2017 г. Social Media Marketing для предпринимателей -самозанятых, 72 ч., № 14214 от 23.11.2020 Цифровой маркетинг и медиа, 18 ч., № 4263 от 27.07.2021 Психология менеджмента (переподготовка). 252 ч., № 408 от 27.06.2020	20	0,025	11	-
37	Исмагилова Лариса Алексеевна	штатный	Должность – заведующий кафедрой ЭП, профессор, д-р техн. наук, Ученое звание – профессор	Введение в профессиональную деятельность Системный анализ в экономике и управлении Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	высшее, Уфимский авиационный институт, специальность «Экономика и организация машиностроительного производства», квалификация «Инженер-экономист» (Щ855908) Диплом доктора наук серия ДК № 01249 Аттестат профессора по кафедре технической кибернетики серия ПР № 001067 Аттестат профессора по специальности «Экономика и управление народным	«Педагогическая компетентность преподавателя высшей школы», 72 ч., № 3914 от 17.02.2017 г. «Технология работы в электронно-информационной образовательной среде», 72 ч., № 10523 от 05.12.2017 г. «По программе обучения по ОТ ЧЭК охраны труда», 40 ч., № 77 от 08.09.2017 г. «Подготовка и организация высокотехнологичного производства авиационных двигателей», 82 ч., № 4889 от 29.11.2017 г. «Современные интерактивные образовательные технологии и	44,5	0,056	42	5

					хозяйством» серия ЗПР № 000815	инструменты для преподавателей», 80 ч., № 201753 от 25.03.2017 г. Цифровая трансформация экономики и бизнеса, 72 ч., №634475 от 02.11.2020 Проектирование и актуализация основных образовательных программ с использованием профессиональных стандартов, 48 ч., № 36776 от 22.12.2018				
38	Валеева Аида Фаритовна	штатный	Должность – профессор, д-р техн. наук, Ученое звание – профессор	Методы оптимальных решений	высшее, Бакирский государственный университет, специальность «Математика», квалификация «Математик. Преподаватель» (ЗВ514441) Диплом доктора наук серия ДДН № 003006 Аттестат профессора по кафедре вычислительной математики и кибернетики серия ПР № 004920	«Информационные и интеллектуальные технологии в бизнес-аналитике», 72 ч., № 1549 от 19.11.2015 г. «Общий курс английского языка (продвинутый уровень)», 70 ч., № 419 от 19.06.2010 г. «Технология работы в электронно-информационной образовательной среде», 72 ч., № 3628 от 27.01.2017 г.	78,8	0,099	20	-
39	Ситникова Лариса Владимировна	штатный	Должность – профессор, д-р экон. наук, Ученое звание – доцент	Экономика предприятия (организации) Учебная практика (ознакомительная практика) Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	высшее, Уфимский авиационный институт, специальность «Автоматизированные системы управления», квалификация «Инженер-системотехник» (Г-1465244) Диплом доктора наук серия ДДН № 021465 Аттестат доцента по кафедре языковой коммуникации и психолингвистики серия ДЦ № 003485	«Обучение педагогических работников по оказанию первой помощи», 16 ч., № 3913 от 17.04.2019; «Цифровая экономика: проблемы и тенденции», 72 ч., № 634668 от 31.10.2019; «Технология создания электронных обучающих курсов в системе дистанционного обучения на базе LMS Moodle», 72 ч., № 6929 от 06.05.2020; «Современные технологии обучения предпринимательству, в том числе социальному», 108 ч., № 9688 от 04.12.2020; «Цифровая инженерия и коммерциализация образовательных и управленческих компетенций», 72 ч., № 67582 от 22.11.2021; «Управление проектной деятельностью в вузе», 36 ч., № 78496 от 03.12.2021	156,35	0,195	38	-

40	Зуева Ольга Константиновна	штатный	Должность – доцент, канд. экон. наук, Ученое звание – доцент	Налоги и налогообложение	высшее, Уфимский авиационный институт, специальность «Экономика и организация машиностроительной промышленности», квалификация «Инженер-экономист» (В1423413) Диплом кандидата наук ДКН № 008959 Аттестат доцента по кафедре налогов и налогообложения ДЦ № 015538	«Технология работы в электронно-информационной образовательной среде», 72 ч., № 4210 от 12.05.2017 Разработка онлайн-курсов типа СПОС: базовый уровень, 72 ч., 10402 от 01.04.2019 «Совершенствование налогового администрирования», 72 ч., № 421/082/1 от 22.06.2019 г.	56	0,07	25	-
41	Франц Марина Валерьевна	штатный	Должность – доцент, к-т техн. наук, Ученое звание – доцент	Эконометрика Системный анализ в экономике и управлении Экономическое прогнозирование и планирование Теория игр	высшее, Уфимский государственный авиационный университет, магистратура «Информационные системы в экономике», квалификация «магистр по направлению Информационные системы в экономике» (АВМ № 0031091) Диплом кандидата наук серия КТ № 159001 Аттестат доцента по специальности «Математические и инструментальные методы экономики» серия ЗДЦ № 021205	"Прикладные эконометрические методы для преподавателей-исследователей", 342 ч., НИУ "Высшая школа экономики", №135890 от 2019 г. "Что экономисту надо знать о данных: избранные социально-экономические показатели", 72 ч., Фонд Егора Гайдара, №№986 от 30.05.2019 г. "Цифровая трансформация экономики и бизнеса", 72 ч., Уфимский государственный авиационный технический университет, №66331 от 02.11.2020 г.	91,425	0,114	24	-
42	Дзинтер Наталья Витальевна	Штатный	Должность – старший преподаватель	Математическое моделирование и программирование Экономические риски Риск-менеджмент	Высшее, Уфимский авиационный институт, специальность "Автоматизированные системы управления", квалификация "Инженер-системотехник" (Г-1 №646257).	1. "Профессиональный набор компетенций преподавателя высшей школы", с 14 по 25 октября 2019., 72 часа, регистрационный номер №634899. 2. "Цифровая экономика: проблемы и тенденции", с 08 по 31 октября 2019 г., 72 часа, регистрационный номер №634645. 3. "Методика построения индивидуального образовательного маршрута в процессе реализации программ непрерывного образования", с 07 по 19 декабря 2020 г., 72 часа, Регистрационный номер УПК-20-068883/2020.	75,5	0,094	42	42

43	Лукманова Лилия Мидхатовна	штатный	Должность – доцент, канд. экон. наук, Ученое звание – доцент	Правовые основы бизнеса Экономическая оценка и защита интеллектуальной собственности	высшее, Уфимский авиационный институт, специальность электрические машины, квалификация - инженер-электромеханик, ЕВ №204175 диплом кандидата экономических наук КТ № 143583	Диплом о профессиональной переподготовке 642413838549 от 30 ноября 2020 г. по программе «Патентоведение» Оформление и экспертиза заявки на объекты интеллектуальной собственности 180002106586 от 07.02.2020 г	60,65	0,076	21	21
44	Романова Оксана Владимировна	штатный	Должность – доцент, канд. экон. наук, Ученое звание – отсутствует	Антикризисная экономика Анализ финансово-хозяйственной деятельности предприятия (организации) Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	высшее, Уфимский государственный авиационный технический университет, специальность «Экономика и управление на предприятии», квалификация «Экономист-менеджер» (БВС0122295) Диплом кандидата наук серия КТ № 182607	«Технология работы в в электронно-информационной образовательной среде», 72 ч., № 3766 от 07.02.2017 г. Архитектура цифровой Экономики, 72 ч., №2069-19ПК от 07.06.2019	103,05	0,129	25	-
45	Гилева Татьяна Альбертовна	штатный	Должность – профессор, д-р экон. наук, Ученое звание – доцент	Введение в профессиональную деятельность Конструктор проектных и предпринимательских компетенций Стратегическое планирование Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая практика)) Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	высшее, Уфимский авиационный институт, специальность «Автоматизированные системы управления», квалификация «Инженер-системотехник» (532262) Диплом доктора наук серия ДДН № 010462 Аттестат доцента по кафедре экономика предпринимательства серия ДЦ № 015935	«Педагогическая компетентность преподавателя высшей школы», 72 ч., №3902 от 17.02.2017 г. «Основы проектного управления», 76 ч., № 4828 от 27.11.17 г. «Технология работы в электронно-информационной образовательной среде университета», 16 ч., № 10094 от 12.02.2018 г. Управление проектами в цифровой образовательной среде университета, 288 ч., диплом ПП № 010712, рег. № 549/ПД-21 от 20.10.21 Технологии «Фабрик будущего», 108 ч., № 4011/20-43 от 30.06.2020 Методика построения индивидуального образовательного маршрута в процессе реализации программ непрерывного образования, 72 ч., № 20–068882/2020 от 19.12.2020 Технология создания электронных обучающих курсов в системе ДО на базе LMS Moodle, 72 ч., № 6676 от 06.05.2020	183,35	0,229	38	5

46	Матягина Татьяна Владимировна	штатный	Должность – доцент, канд. экон. наук, Ученое звание –доцент	Экономическая оценка инвестиций Проектное финансирование Финансовый менеджмент Преддипломная практика (для выполнения выпускной квалификационной работы) Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	высшее, Уфимский государственный авиационный технический университет, специальность «Коммерция», квалификация «Коммерсант» (АВС0056471) Диплом кандидата наук серия КТ№089270 Аттестат доцента по кафедре налогов и налогообложения серия ДЦ № 015539	«Технология работы в электронно-информационной образовательной среде», 72 ч., № 10535 от 05.12.2017 г. Цифровая трансформация экономики и бизнеса, 72 ч., № 634484 от 02.11.2020 Технология создания электронных обучающих курсов в системе дистанционного обучения на базе LMS Moodle, 72 ч., № 7416 от 19.05.2020	182,55	0,228	24	5
47	Бычкова Ангелина Сергеевна	штатный	Должность – доцент, канд. экон. наук, Ученое звание – отсутствует	Экономика и организация предпринимательской деятельности	высшее, Уфимский государственный авиационный технический университет, специальность «Экономика и управление в машиностроении», квалификация «Инженер-экономист» (РВ237156) Диплом кандидата наук серия КТ№022037	Цифровое производство, 24 ч. №01194 от 16.01.2020 г.; Эксперт демонстрационного экзамена по технологическому предпринимательству, академия ворлдскиллс РФ 72 ч., № 0000084510 от 30.04.2021 г.; 3. Навигатор по Future Skills , 16 ч., №125333 от 04.03.2021 г.	53,35	0,068	28	28
48	Галимова Маргарита Петровна	штатный	Должность – доцент, канд. экон. наук, Ученое звание –доцент	Производственный менеджмент Коммерциализация результатов НИОКР	высшее, Уфимский авиационный институт, специальность «Экономика и организация машиностроительной промышленности», квалификация «Инженер-экономист» (КВ532209) Диплом кандидата наук серия КТ№034129 Аттестат доцента по кафедре экономики предпринимательства серия ДЦ № 024698	«Бережливое производство. Фабрика процессов» , 72 ч., № 4772 от 16.12.2019 г «Цифровая экономика: проблемы и тенденции», 72 ч., № 634640 от 31.10.2019 г «Технологии фабрик будущего» ,108 ч., 4010/20–43 от 30.06.2020 г Онлайн практикум Цифровое производство, 24 ч., № 01071 от 13.12.2019 г Цифровизация образования: основные тренды и оценивание образовательных достижений, 36 ч., № 08404 от 10.02.2020 г Пять цифровых навыков для дистанта, 72 ч., № 8076 от 30.06.2020 г Цифровое обучение: методики, практики, инструменты, 72 ч., №14879 от 06.07.2021 г. Навигатор по Future Skills , 16 ч., №1246315 от 08.04.2021 г. Институциональная экономика ,36 ч.,	75,45	0,094	34	-

						MSU20 от 11.03.2021 Цифровая трансформация: быстрый старт, 36 ч., №1055962 от 16.08.2021 Основы цифровой экономики и цифровые бизнес-платформы, 72 ч., ПК-1603-1350 от 24.12.2020 Проджект-менеджмент, 71 ч., №33–4387, от 22.12.2020 Управление проектами, 72 ч., ИДО-20-1962, от 04.10.2021 Трансформация университета-2030, 44 ч., №67406 от 28.05.2021				
49	Идрисова Земфира Назиповна	штатный	Должность – доцент, канд. биол. наук, Ученое звание – доцент	Оценка и управление стоимостью предприятий (организаций)	высшее, Уфимский государственный нефтяной технический университет, специальность «Технология микробиологического производства», квалификация «Инженер-технолог» (П458171) Диплом кандидата наук серия БА№016729 Аттестат доцента по кафедре экономики предпринимательства серия ДЦ № 041269	Оценка собственности, 880 ч., 2011, ПП №387593; Цифровая экономика: проблемы и тенденции, 72 ч., №634647 от 31 октября 2019г. 023100634647; Профессиональный набор компетенций преподавателя высшей школы, 72, 653348 от 22 ноября 2019 г. 023100635348; Цифровая инженерия и коммерциализация образовательных и управленческих компетенций, УГАТУ, 67569 от 22.10.2021	61	0,076	23	15
50	Пакутина Наталья Анатольевна	штатный	Должность – доцент, канд. экон. наук, Ученое звание – отсутствует	Экономика наукоемкого производства и стартапы Логистика Управление цепями поставок в цифровой среде	высшее, Уфимский авиационный институт, специальность «Автоматизация и комплексная механизация машиностроения», квалификация «Инженер электромеханик» (РВ238100) Диплом кандидата наук серия КТ№130034	Что экономисту нужно знать о данных: избранные социально-экономические показатели, 72ч., № 969 от 30.05.2019 Профессиональный набор компетенций преподавателя высшей школы, 72 ч., № 635371 от 22.11.2020г Цифровая инженерия и коммерциализация образовательных и управленческих компетенций, 72ч., № 67579 от 22.11.2021	114,95	0,144	25	
51	Бухарбаева Лилия Явдатовна	штатный	Должность – профессор, о-р экон. наук, Ученое звание – профессор	Экономическое прогнозирование и планирование	высшее, Уфимский авиационный институт, специальность «Экономика и организация машиностроительного производства», квалификация «Инженер-экономист» (Щ623450) Диплом доктора наук серия ДДН№002390 Аттестат профессора по кафедре экономики	«Технология работы в электронно-информационной образовательной среде», 72 ч., № 4567 от 26.05.2017 г. Цифровая экономика: проблемы и тенденции, 72ч., №634636 от 31.10.2020 Цифровая трансформация экономики и бизнеса, 72ч., №634459 от 02.11.2020	44	0,099	45	-

					предпринимательства серия ПР № 005210					
52	Савенко Оксана Викторовна	штатный	Должность – ст. преподаватель, Без степени Ученое звание –отсутствует	Цифровое производство Производственный менеджмент Основы делового документооборота Документационное обеспечение бизнеса	Высшее, Уфимский государственный авиационный технический университет, специальность «Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты», квалификация «Инженер- механик» (ФВ382277)	«Технология работы в электронно- информационной образовательной среде», 72 ч., № 4584 от 26.05.2017 г. Управление персоналом., 72 ч., ИДО-20-1723 от 21.12.2020 Цифровая инженерия и коммерциализация образовательных и управленческих компетенций, 72ч., №67581 от 22.11.2021	103,1	0,129	-	-
53	Ширяев Олег Валерьевич	штатный	Должность – доцент, канд. техн. наук Ученое звание – отсутствует	Компьютерная графика и 3d моделирование Бизнес-графика и презентационные технологии	высшее, Уфимский государственный авиационный технический университет, Прикладная информатика в экономике Квалификация Информатик-экономист (ОКА08303) Диплом кандидата технических наук КНД №039941	Технологии Microsoft Azure для образования. Современные технологии для подготовки поколения будущего, 72 ч., №424-К от 31.03.2021 Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин, 144 ч., № 21У150-13463 от 30.11.2021	40,05	0,050	15	-
54	Саубанов Вадим Сафуанович	штатный	Должность – доцент, канд. техн. наук Ученое звание –доцент	Информационные технологии в экономике	высшее, Уфимский государственный авиационный технический университет, Направление Электротехника, электромеханика, электротехнологии Квалификация -магистр техники и технологий (АВМ0023228) Специалист в сфере информационных систем и технологий № 20210212–09 Диплом кандидата наук КТ№121976 Аттестат доцента по кафедре экономической информатики ДЦ№119742	Методы и технологии создания вирт. лабораторных в LMS Moodle, 72ч., №00559 от 15.01.2021 Разработка разделов ОВ и ВК в Revit., 72ч., №20210305–02 от 05.03.2021	90,8	0,114	24	-

55	Христовуло Ольга Игоревна	штатный	Должность-профессор д-р техн. наук зав. каф. ГИС Ученое звание - доцент	Геоинформационные технологии	высшее, Уфимский авиационный институт, специальность «Автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации», квалификация «Инженер по информационным системам» (КВ 532125) Диплом доктора технических наук ДДН № 024366 Аттестат доцента по кафедре геоинформационных систем ДЦ №004499	Технологии обработки данных, 72 ч., 9728 от 30.05.2019 Лидеры научно-технологического прорыва, 323 ч., Рег. номер SPP 005658 от 31.04.2021	23,425	0,029	32	-
56	Шарифьянов Фаудат Шарифьянович	штатный	Должность – доцент, канд. техн. наук, Ученое звание – доцент	Технологии машиностроения и оборудование	высшее, Уфимский авиационный институт, специальность «Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты», квалификация «Инженер-механик» (Ц708284) Диплом кандидата наук серия ТН №100099 Аттестат доцента по кафедре общей технологии и материаловедения серия ДЦ № 001137	«Организация учебного процесса на основе технологий дистанционного обучения», 72 ч., № 4647 от 03.10.2017 г. «Педагогическая компетентность преподавателя высшей школы», 72 ч., № 4792 от 25.10.2017 г. «Технология работы в электронно-информационной образовательной среде», 72 ч., № 10568 от 05.12.2017 г.	18,825	0,024	40	-
57	Абдрахманова Гузель Идрисовна	штатный	Должность – доцент, канд. техн. наук, Ученое звание – отсутствует	Инфокоммуникационные технологии	высшее, Уфимский государственный авиационный технический университет, специальность «Многоканальные телекоммуникационные системы», квалификация «Инженер» (ВСА1066043) Диплом кандидата наук серия ДКН № 205821	«Технология работы в электронно-информационной образовательной среде», 72 ч., № 3624 от 27.01.2017 г.	18,825	0,024	30	-
	Яковлева Анастасия Александровна	штатный	Должность – доцент, канд. экон. наук, Ученое звание – отсутствует			«Бережливое производство, фабрика процессов», 72 ч № 4834 от 16.12.19 «Летняя школа преподавателя-2019: Семь навыков высокоэффективных преподавателей», 36 ч, № 05096 от 28.06.2019 «Профессиональный набор компетенций преподавателя высшей школы», 72 ч., № 633806 от 06.12.19				

58				<p>Основы рыночного ценообразования Ценообразование на инновационную продукцию Экономика качества Управление качеством услуг Экономика труда Организация и нормирование труда</p>	<p>высшее, Уфимский государственный авиационный технический университет, специальность «Экономика», квалификация «Магистр экономики» (АВМ0035901) Диплом кандидата наук серия ДКН № 156258</p>	<p>«Развитие производственной системы предприятия на основе бережливого производства», 72 ч., № 10474 от 30.04.2019 «Летняя школа преподавателя-20: пять цифровых навыков для дистанта», 72 ч, № 5340 от 01.07.2020 «Цифровая экономика: проблемы и тенденции», 72 ч., № 634678 от 31.10.2019 «Проектирование интеграционной платформы и сервисов непрерывного образования как инструмента сопровождения и поддержки системы непрерывного образования граждан», 72 ч., № КФУ УПК 19420 от 12.12.2020 «Современные технологии обучения предпринимательству, в том числе социальному», 108 ч., № 9871 от 04.12.2020 «Цифровая трансформация экономики и бизнеса», 72 ч., № 66339 от 2.11.2020 «Передовые производственные технологии», 150 ч., № 2252/21-43 от 24.03.2021 Переподготовка «Управление проектной деятельностью в цифровой образовательной среде университета», 288 ч. ПП № 011226 от 8.09.2021 «Цифровая инженерия и коммерциализация образовательных и управленческих компетенций», 72 ч., № 67592 от 22.11.2021</p>	122,9	0,154	15	16
	Смолянинов Николай Евгеньевич	Штатный	Должность - доцент, к.э.н. Ученое звание - доцент	<p>Бизнес-планирование Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы</p>	<p>высшее, Уфимский ордена Ленина авиационный институт, специальность - Технологии машиностроения, металлорежущие станки и инструменты, квалификация - Инженер-механик (ПВ №116521). Диплом кандидата наук, серия ДКН, № 053298. Аттестат</p>	<p>"Разработка онлайн-курсов типа SPOC: базовый уровень", 36 часов, № 10360 от 01.04.2019. "Обучение педагогических работников по оказанию первой помощи", 16 часов, № 3919 от 17.04.2019. "Цифровая экономика: проблемы и тенденции", 72 часа, № 634669 от 31.10.2019. "Цифровая трансформация экономики и бизнеса", 72 часа, № 634496 от 17.04.2019. "Управление интеллектуальной</p>	19,225	0,024	16	32

59					доцента по кафедре налогов и налогообложения Серия ДЦ, № 035335	собственностью в условиях цифровизации экономики», направленность «Коммерциализация интеллектуальной собственности», 16 часов, № ААГ 2020 0000148 1 от 25.12.2020. "Эксперт демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия", 72 часа, № 0000081875 от 11.04.2021. "Навигатор по Future Skills", 16 часов, № 127122 от 18.04.2021. "Цифровая инженерия и коммерциализация образовательных и управленческих компетенций", 72 часа, № 67583 от 22.11.2021				
60	Хисматуллин Камиль Амирович	внешний совместитель	Должность – ген. директор ООО НПП «Лаборатория инноваций», канд. техн. наук, МВА. Ученое звание – отсутствует	Управление проектами Преддипломная практика (для выполнения выпускной квалификационной работы) Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	высшее, Уфимский авиационный институт, специальность «Двигатели внутреннего сгорания», квалификация «Инженер-электро механик» (ЛВ323205), МВА «Управление проектами, рисками и инвестициями» АНХ Диплом кандидата наук серия КТ№019334	МВА «Управление инновационными проектами, инвестициями и рисками», 1600 ч., № 019542 от 23.03.2017 г. № 3463 МВА-АНХ «Технология работы в электронно-информационной образовательной среде университета», 16 ч., № 10134 от 12.02.2018 г.	82,225	0,103	15	34
61	Князева Лиана Дарданелловна	по договору	Должность – начальник отдела УАПО Без степени Ученое звание – отсутствует	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы Работа ГЭК	высшее, Уфимский государственный авиационный технический университет, специальность «Экономика и организация машиностроительной промышленности», квалификация «Инженер-экономист»	Президентская программа подготовки управленческих кадров для народного хозяйства «Стратегический менеджмент», 550 ч., № 57 от 15.04.2009 г.	2,7	0,003	-	30
62	Янаева Юлия Георгиевна	внешний совместитель	Должность – экономист ООО УК «СтройИнвестГрупп» канд. экон. наук Ученое звание – отсутствует	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы Работа ГЭК	высшее, Уфимский государственный авиационный технический университет, специальность «Экономика и управление на предприятии (в машиностроении)», квалификация «Экономист-менеджер» (ИВС0031688) Диплом кандидата наук серия ДКН № 048865	«Основы проектного управления», 76 ч., № 4840 от 27.11.2017 г. «Технология работы в электронно-информационной образовательной среде», 72 ч., № 10599 от 05.12.2017 г.	2,7	0,003	10	15

63	Иванов Павел Андреевич	внешний совместитель	Должность – доцент, канд. экон. наук Учено звание – отсутствует с.н.с ИСЭИ УНЦ РАН	Работа ГЭК	высшее, Уфимский государственный авиационный технический университет, специальность «Финансы и кредит», квалификация «Экономист» Диплом кандидата наук серия ДКН № 169336	«Государственное и муниципальное управление», 252 ч., № 760 от 18.09.2015 г. «Технология работы в электронно- информационной образовательной среде университета», 16 ч., № 10129 от 12.02.2018 г.	0,5	0,001	5	15
64	Якупов Тимур Винерович	по договору	ООО ПКП «МГП», директор	Работа ГЭК	высшее, БГУ, спец. «Юриспруденция», (ВСБ 0139043), юрист по специальности «Юриспруденция»	Президентская программа подготовки управленческих кадров для народного хозяйства «Инновационный менеджмент», 550ч, 2016 г.	0,5	0,001	-	20
65	Семендяев Александр Иванович	по договору	Должность – начальник департамента электрических сетей Башкирэнерго Без степени Учено звание –отсутствует	Работа ГЭК	высшее, Уфимский государственный авиационный технический университет, специальность «Авиационное электрооборудование», квалификация «Инженер- электромеханик»	Президентская программа подготовки управленческих кадров для народного хозяйства «Инновационный менеджмент», 550ч., № 132 от 11.04.2015 г.	0,5	0,001	-	25
66	Галимов Роберт Ришатович	по договору	Должность – зам.ген.директор НПО Солитон Без степени Учено звание –отсутствует	Работа ГЭК	высшее, Уфимский государственный авиационный технический университет, специальность «Экономика и организация машиностроительной промышленности», квалификация «Экономист- менеджер»	Президентская программа подготовки управленческих кадров для народного хозяйства «Инновационный менеджмент», 550 ч., от 2011 г.	0,5	0,001	-	25
67	Егорова Юлия Вадимовна	штатный	Должность – доцент, канд. тех. наук, Учено звание – доцент	Форсайт История науки и техники Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной	высшее, Уфимский государственный авиационный технический университет, специальность «Информационные системы (в экономике)», квалификация «Экономист» (ВСА 0016300 от 31.07.2003) Диплом кандидата наук серия ДКН №065071	"Цифровая трансформация экономики и бизнеса", 72 ч., № 664468 от 02.11.2020, "Создание электронного учебного курса в LMS MOOdle", 72 ч., № 02124т от 15.01.2021, "Цифровая инженерия и коммерциализация образовательных и управленческих компетенций", 72 ч., № 67567 от 22.11.2021, "Трансформация университета", 44 ч., №67065 от 13.03.21, "Методы и технологии создания виртуальных лабораторных работ в LMS Moodle", 36 ч.,	2,2	0,003	13	-

				квалификационной работы		№00510т от 15.01.2021, "Экономика здоровья: методы определения глобально бремени болезней", 18 ч., №73028 от 05.12.20				
68	Тулебаева Альфия Ахатовна	штатный	Должность- доцент канд. соц.наук Ученое звание - отсутствует	Социология Организация добровольческой (волонтерской) деятельности и взаимодействие с социально ориентированными НКО	высшее, Бакирский государственный педагогический институт Специальность Математика и физика квалификация «Учитель математики и физики» (ВСБ 0148662)) Диплом кандидата наук ДКН №111487	«Технология работы в электронно-информационной образовательной среде», 72 ч., № 02АА003611 от 27.01.2017 г. Психология кризисных и экстремальных ситуаций, 72 ч., № 270162172 от 29.04.2017 Профессиональный набор компетенций преподавателя высшей школы, 72 ч., № 634791 от 10.10.2019	14	0,0175	20	-

Раздел 3. Материально-технические условия реализации образовательной программы:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Уфимский государственный авиационный технический университет"

Справка

о материально-техническом обеспечении основной профессиональной образовательной программы высшего образования- программы бакалавриата 38.03.01 Экономика (профиль Экономика предприятий и организаций)

№	Наименование дисциплины (модуля), 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	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети</p>	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор;</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя;</p> <p>3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;</p> <p>3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.</p>	<p>Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021)</p> <p>Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>

		Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.		
2	Философия	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)
3	Иностранный язык	1-303 - 1-310 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	1-303 - 1-310: проектор; телевизор; магнитофон; - ноутбук. 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)
4	Безопасность жизнедеятельности	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор;	Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от

		<p>4-303, 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416 Аудитория для лабораторных работ студентов (укомплектованная специализированной мебелью, техническими средствами обучения и лабораторным оборудованием); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>4-303, 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416: Компьютерный класс с персональными компьютерами, имеющими выход в сеть Интернет и доступ к образовательным корпоративным ресурсам УГАТУ;</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя;</p> <p>3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования</p> <p>3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.</p>	<p>23.08.2021)</p> <p>Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>
5	Физическая культура и спорт	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>Помещения для занятий физкультурой и спортом: Верхний игровой зал 3 корпус; Зал аэробики 10 корпус; Зал аэробики и настольного тенниса 3 корпус; Зал бокса 3 корпус; Зал борьбы 3 корпус; Зал тяжелой атлетики 4 корпус; Лыжная база 4 корпус; Нижний игровой зал 3 корпус; Тренажерный зал 10 корпус; Шахматный клуб 10 корпус</p> <p>3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор;</p> <p>Помещения для занятий физкультурой и спортом: Стенка шведская, ворота гандбольные, ворота мини футбольные, стойки волейбольные, сетка волейбольная, мячи футбольные, гандбольные, волейбольные, скамейки гимнастические;</p> <p>Тренажер для укрепления мышц рук, лыжи, палки, ботинки, гири, штанги, перекладина;</p> <p>Ринг, мешки боксерские, перчатки боксерские, штанги, скакалки, весы, метроном; Ковер борцовский, стенка шведская, 2 тренажера, гимнастическая скамейка, канат гимнастический, штанги, гири; Ковер борцовский, стенка шведская, 2 тренажера, гимнастическая скамейка, канат гимнастический, штанги, гири; Щиты баскетбольные, маты для прыжков в высоту, мячи баскетбольные; Тренажеры для жима лежа, жима ногами, грифы, диски, стойка для</p>	<p>Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021)</p> <p>Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>

			штанги, перекладина, помост резиновый; Стенка шведская, музыкальный центр, пенки, столы для настольного тенниса (4 шт.), гантели; Зеркала, пенки, музыкальный центр, кассеты, диски СД; Тренажеры, перекладина, пенки 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	
6	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	Помещения для занятий физкультурой и спортом: Верхний игровой зал 3 корпус; Зал аэробики 10 корпус; Зал аэробики и настольного тенниса 3 корпус; Зал бокса 3 корпус; Зал борьбы 3 корпус; Зал тяжелой атлетики 4 корпус; Лыжная база 4 корпус; Нижний игровой зал 3 корпус; Тренажерный зал 10 корпус; Шахматный клуб 10 корпус	Помещения для занятий физкультурой и спортом: Стенка шведская, ворота гандбольные, ворота мини футбольные, стойки волейбольные, сетка волейбольная, мячи футбольные, гандбольные, волейбольные, скамейки гимнастические; Тренажер для укрепления мышц рук, лыжи, палки, ботинки, гири, штанги, перекладина; Ринг, мешки боксерские, перчатки боксерские, штанги, скакалки, весы, метроном; Ковер борцовский, стенка шведская, 2 тренажера, гимнастическая скамейка, канат гимнастический, штанги, гири; Ковер борцовский, стенка шведская, 2 тренажера, гимнастическая скамейка, канат гимнастический, штанги, гири; Щиты баскетбольные, маты для прыжков в высоту, мячи баскетбольные; Тренажеры для жима лежа, жима ногами, грифы, диски, стойка для штанги, перекладина, помост резиновый; Стенка шведская, музыкальный центр, пенки, столы для настольного тенниса (4 шт.), гантели; Зеркала, пенки, музыкальный центр, кассеты, диски СД; Тренажеры, перекладина, пенки	Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)
7	Правоведение	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор;	Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для

		<p>мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя;</p> <p>3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования</p> <p>3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.</p>	<p>бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021)</p> <p>Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>
8	Социология	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор;</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя;</p> <p>3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования</p> <p>3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.</p>	<p>Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021)</p> <p>Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>
9	Математический анализ	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного</p>	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для</p>	<p>Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p>

		<p>оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор;</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306:</p> <p>Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя;</p> <p>3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования</p> <p>3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.</p>	<p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021)</p> <p>Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>
10	<p>Линейная алгебра.</p> <p>Теория вероятностей</p>	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор;</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306:</p> <p>Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя;</p> <p>3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования</p> <p>3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.</p>	
11	<p>Русский язык</p>	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и</p>	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для</p>	<p>Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21</p>

		<p>промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя;</p> <p>3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования</p> <p>3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.</p>	<p>от 02.12.2021)</p> <p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021)</p> <p>Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>
12	Информатика	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416 Аудитория для лабораторных работ студентов (укомплектованная специализированной мебелью, техническими средствами обучения и лабораторным оборудованием); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети</p>	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416: Компьютерный класс с персональными компьютерами, имеющими выход в сеть Интернет и доступ к образовательным корпоративным ресурсам УГАТУ;</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя;</p> <p>3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования</p> <p>3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.</p>	<p>Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021)</p> <p>Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>

		Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.		
13	Статистика	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416 Аудитория для лабораторных работ студентов (укомплектованная специализированной мебелью, техническими средствами обучения и лабораторным оборудованием); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416: Компьютерный класс с персональными компьютерами, имеющими выход в сеть Интернет и доступ к образовательным корпоративным ресурсам УГАТУ;</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя;</p> <p>3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования</p> <p>3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.</p>	<p>Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021)</p> <p>Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>
14	Микроэкон омика	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-301А Помещение для хранения и профилактического</p>	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя;</p> <p>3-301А: Столы, шкафы для хранения и</p>	<p>Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021)</p> <p>Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>

		обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	
15	Макроэкономика	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)
16	Эконометрика	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416 Аудитория для лабораторных работ студентов (укомплектованная специализированной мебелью, техническими средствами обучения и лабораторным оборудованием); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416: Компьютерный класс с персональными компьютерами, имеющими выход в сеть Интернет и доступ к образовательным корпоративным ресурсам УГАТУ;	Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)

		4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	
17	Бухгалтерский учет и анализ	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)
18	Деньги, кредит, банки	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор;	Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от

		<p>мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.</p>	<p>23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>
19	Маркетинг	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416 Аудитория для лабораторных работ студентов (укомплектованная специализированной мебелью, техническими средствами обучения и лабораторным оборудованием); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416: Компьютерный класс с персональными компьютерами, имеющими выход в сеть Интернет и доступ к образовательным корпоративным ресурсам УГАТУ; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.</p>	<p>Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>

20	Менеджмент	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя;</p> <p>3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования</p> <p>3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.</p>	<p>Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021)</p> <p>Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>
21	Мировая экономика и международные экономические отношения	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416 Аудитория для лабораторных работ студентов (укомплектованная специализированной мебелью, техническими средствами обучения и лабораторным оборудованием); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся</p>	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416: Компьютерный класс с персональными компьютерами, имеющими выход в сеть Интернет и доступ к образовательным корпоративным ресурсам УГАТУ;</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя;</p> <p>3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования</p>	<p>Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021)</p> <p>Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>

		(курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	
22	Финансы	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)
23	Корпоративная и деловая этика	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования	Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)

		3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	
24	Иностранный язык в профессиональной деятельности и	1-303 - 1-310 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	1-303 - 1-310: проектор; телевизор; магнитофон; - ноутбук. 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)
25	Введение в профессиональную деятельность	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)
26	Информационные	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427,	Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)

	технологии в экономике	<p>занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416 Аудитория для лабораторных работ студентов (укомплектованная специализированной мебелью, техническими средствами обучения и лабораторным оборудованием); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416: Компьютерный класс с персональными компьютерами, имеющими выход в сеть Интернет и доступ к образовательным корпоративным ресурсам УГАТУ;</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя;</p> <p>3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования</p> <p>3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.</p>	<p>Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021)</p> <p>Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>
27	Методы оптимальных решений	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416 Аудитория для лабораторных работ студентов (укомплектованная специализированной мебелью, техническими средствами обучения и лабораторным оборудованием); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-301А Помещение для хранения и профилактического</p>	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416: Компьютерный класс с персональными компьютерами, имеющими выход в сеть Интернет и доступ к образовательным корпоративным ресурсам УГАТУ;</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя;</p>	<p>Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021)</p> <p>Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>

		обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	
28	Экономика предприятия (организация)	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416 Аудитория для лабораторных работ студентов (укомплектованная специализированной мебелью, техническими средствами обучения и лабораторным оборудованием); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416: Компьютерный класс с персональными компьютерами, имеющими выход в сеть Интернет и доступ к образовательным корпоративным ресурсам УГАТУ; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)
29	Налоги и налогообложение	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402,	Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021)

		<p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя;</p> <p>3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования</p> <p>3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.</p>	<p>Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>
30	Системный анализ в экономике и управлении	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416 Аудитория для лабораторных работ студентов (укомплектованная специализированной мебелью, техническими средствами обучения и лабораторным оборудованием); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор;</p> <p>3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416: Компьютерный класс с персональными компьютерами, имеющими выход в сеть Интернет и доступ к образовательным корпоративным ресурсам УГАТУ;</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя;</p> <p>3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования</p> <p>3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.</p>	<p>Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021)</p> <p>Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>

31	Математическое моделирование и программирование	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416 Аудитория для лабораторных работ студентов (укомплектованная специализированной мебелью, техническими средствами обучения и лабораторным оборудованием); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416: Компьютерный класс с персональными компьютерами, имеющими выход в сеть Интернет и доступ к образовательным корпоративным ресурсам УГАТУ;</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя;</p> <p>3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования</p> <p>3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.</p>	<p>Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021)</p> <p>Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>
32	Правовые основы бизнеса	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся</p>	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя;</p> <p>3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования</p>	<p>Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021)</p> <p>Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>

		(курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	
33	Антикризисная экономика	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)
34	Анализ финансово-хозяйственной деятельности предприятия (организации)	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416 Аудитория для лабораторных работ студентов (укомплектованная специализированной мебелью, техническими средствами обучения и лабораторным оборудованием); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416: Компьютерный класс с персональными компьютерами, имеющими выход в сеть Интернет и доступ к образовательным корпоративным ресурсам УГАТУ; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения	Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)

		семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	
35	Стратегическое планирование	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)
36	Экономическая оценка инвестиций	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416 Аудитория для лабораторных работ студентов	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416: Компьютерный класс с персональными компьютерами, имеющими выход в сеть Интернет и доступ к	Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)

		(укомплектованная специализированной мебелью, техническими средствами обучения и лабораторным оборудованием); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	образовательным корпоративным ресурсам УГАТУ; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	
37	Экономика и организация предпринимательской деятельности и	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)
38	Производственный	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для	Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21

	менеджмент	<p>промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416 Аудитория для лабораторных работ студентов (укомплектованная специализированной мебелью, техническими средствами обучения и лабораторным оборудованием); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416: Компьютерный класс с персональными компьютерами, имеющими выход в сеть Интернет и доступ к образовательным корпоративным ресурсам УГАТУ; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.</p>	<p>от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>
39	Оценка и управление стоимостью предприятий (организаций)	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416 Аудитория для лабораторных работ студентов (укомплектованная специализированной мебелью, техническими средствами обучения и лабораторным оборудованием); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика</p>	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416: Компьютерный класс с персональными компьютерами, имеющими выход в сеть Интернет и доступ к образовательным корпоративным ресурсам УГАТУ; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и</p>	<p>Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>

		Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	
40	Коммерциализация результатов НИОКР	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)
41	Экономика наукоемкого производства и стартапы	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416 Аудитория для лабораторных работ студентов (укомплектованная специализированной мебелью, техническими средствами обучения и лабораторным оборудованием); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416: Компьютерный класс с персональными компьютерами, имеющими выход в сеть Интернет и доступ к образовательным корпоративным ресурсам УГАТУ; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402,	Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)

		407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	
42	Экономическое прогнозирование и планирование	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416 Аудитория для лабораторных работ студентов (укомплектованная специализированной мебелью, техническими средствами обучения и лабораторным оборудованием); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 4-303, 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416: Компьютерный класс с персональными компьютерами, имеющими выход в сеть Интернет и доступ к образовательным корпоративным ресурсам УГАТУ; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)

43	Проектное финансирование	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя;</p> <p>3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования</p> <p>3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.</p>	<p>Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021)</p> <p>Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>
44	Конструктор проектных и предпринимательских компетенций	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя;</p> <p>3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования</p> <p>3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.</p>	<p>Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021)</p> <p>Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>

45	Цифровое производство	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя;</p> <p>3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования</p> <p>3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.</p>	<p>Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021)</p> <p>Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>
46	Экономические риски	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416 Аудитория для лабораторных работ студентов (укомплектованная специализированной мебелью, техническими средствами обучения и лабораторным оборудованием); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся</p>	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416: Компьютерный класс с персональными компьютерами, имеющими выход в сеть Интернет и доступ к образовательным корпоративным ресурсам УГАТУ;</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя;</p> <p>3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования</p>	<p>Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021)</p> <p>Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>

		(курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	
46	Риск менеджмент	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416 Аудитория для лабораторных работ студентов (укомплектованная специализированной мебелью, техническими средствами обучения и лабораторным оборудованием); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416: Компьютерный класс с персональными компьютерами, имеющими выход в сеть Интернет и доступ к образовательным корпоративным ресурсам УГАТУ; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)
47	Основы делового документооборота	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416 Аудитория для лабораторных работ студентов (укомплектованная специализированной мебелью, техническими	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416: Компьютерный класс с персональными компьютерами, имеющими выход в сеть Интернет и доступ к	Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)

		<p>средствами обучения и лабораторным оборудованием); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>образовательным корпоративным ресурсам УГАТУ; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.</p>	
48	Документационное обеспечение бизнеса	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416 Аудитория для лабораторных работ студентов (укомплектованная специализированной мебелью, техническими средствами обучения и лабораторным оборудованием); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416: Компьютерный класс с персональными компьютерами, имеющими выход в сеть Интернет и доступ к образовательным корпоративным ресурсам УГАТУ; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.</p>	<p>Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>

49	Компьютерная графика и 3d моделирование	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416 Аудитория для лабораторных работ студентов (укомплектованная специализированной мебелью, техническими средствами обучения и лабораторным оборудованием); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416: Компьютерный класс с персональными компьютерами, имеющими выход в сеть Интернет и доступ к образовательным корпоративным ресурсам УГАТУ;</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя;</p> <p>3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования</p> <p>3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.</p>	<p>Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021)</p> <p>Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>
50	Бизнес-графика и презентационные технологии	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416 Аудитория для лабораторных работ студентов (укомплектованная специализированной мебелью, техническими средствами обучения и лабораторным оборудованием); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа,</p>	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 4-303, 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416: Компьютерный класс с персональными компьютерами, имеющими выход в сеть Интернет и доступ к образовательным корпоративным ресурсам УГАТУ;</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и</p>	<p>Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021)</p> <p>Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>

		ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	
51	Теория игр	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416 Аудитория для лабораторных работ студентов (укомплектованная специализированной мебелью, техническими средствами обучения и лабораторным оборудованием); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416: Компьютерный класс с персональными компьютерами, имеющими выход в сеть Интернет и доступ к образовательным корпоративным ресурсам УГАТУ; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)
52	Геоинформационные технологии	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор;	Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для

		<p>мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416 Аудитория для лабораторных работ студентов (укомплектованная специализированной мебелью, техническими средствами обучения и лабораторным оборудованием); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416: Компьютерный класс с персональными компьютерами, имеющими выход в сеть Интернет и доступ к образовательным корпоративным ресурсам УГАТУ; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.</p>	<p>бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>
53	Технологии машиностроения и оборудование	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416 Аудитория для лабораторных работ студентов (укомплектованная специализированной мебелью, техническими средствами обучения и лабораторным оборудованием); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся</p>	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416: Компьютерный класс с персональными компьютерами, имеющими выход в сеть Интернет и доступ к образовательным корпоративным ресурсам УГАТУ; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования</p>	<p>Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>

		(курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	
54	Инфокоммуникационные технологии	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416 Аудитория для лабораторных работ студентов (укомплектованная специализированной мебелью, техническими средствами обучения и лабораторным оборудованием); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416: Компьютерный класс с персональными компьютерами, имеющими выход в сеть Интернет и доступ к образовательным корпоративным ресурсам УГАТУ; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)
55	Основы рыночного ценообразования	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416 Аудитория для лабораторных работ студентов (укомплектованная специализированной мебелью, техническими	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 4-303, 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416: Компьютерный класс с персональными компьютерами, имеющими выход в сеть Интернет и доступ к	Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)

		<p>средствами обучения и лабораторным оборудованием); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>образовательным корпоративным ресурсам УГАТУ; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.</p>	
56	Ценообразование на инновационную продукцию	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416 Аудитория для лабораторных работ студентов (укомплектованная специализированной мебелью, техническими средствами обучения и лабораторным оборудованием); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416: Компьютерный класс с персональными компьютерами, имеющими выход в сеть Интернет и доступ к образовательным корпоративным ресурсам УГАТУ; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.</p>	<p>Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>

57	Экономика качества	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416 Аудитория для лабораторных работ студентов (укомплектованная специализированной мебелью, техническими средствами обучения и лабораторным оборудованием); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416: Компьютерный класс с персональными компьютерами, имеющими выход в сеть Интернет и доступ к образовательным корпоративным ресурсам УГАТУ;</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя;</p> <p>3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования</p> <p>3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.</p>	<p>Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021)</p> <p>Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>
57	Управление качеством услуг связи	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416 Аудитория для лабораторных работ студентов (укомплектованная специализированной мебелью, техническими средствами обучения и лабораторным оборудованием); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа,</p>	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416: Компьютерный класс с персональными компьютерами, имеющими выход в сеть Интернет и доступ к образовательным корпоративным ресурсам УГАТУ;</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и</p>	<p>Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021)</p> <p>Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>

		ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	
58	Экономика труда	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)
59	Организация и нормирование труда	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и	Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)

		семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	
60	Логистика	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416 Аудитория для лабораторных работ студентов (укомплектованная специализированной мебелью, техническими средствами обучения и лабораторным оборудованием); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416: Компьютерный класс с персональными компьютерами, имеющими выход в сеть Интернет и доступ к образовательным корпоративным ресурсам УГАТУ; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)
61	Управление цепями поставок в	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для	Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)

	цифровой среде	<p>оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416 Аудитория для лабораторных работ студентов (укомплектованная специализированной мебелью, техническими средствами обучения и лабораторным оборудованием); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416: Компьютерный класс с персональными компьютерами, имеющими выход в сеть Интернет и доступ к образовательным корпоративным ресурсам УГАТУ; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.</p>	<p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>
62	Экономическая оценка и защита интеллектуальной собственности	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416 Аудитория для лабораторных работ студентов (укомплектованная специализированной мебелью, техническими средствами обучения и лабораторным оборудованием); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416: Компьютерный класс с персональными компьютерами, имеющими выход в сеть Интернет и доступ к образовательным корпоративным ресурсам УГАТУ; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания</p>	<p>Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>

		3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	
63	Финансовый менеджмент	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416 Аудитория для лабораторных работ студентов (укомплектованная специализированной мебелью, техническими средствами обучения и лабораторным оборудованием); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416: Компьютерный класс с персональными компьютерами, имеющими выход в сеть Интернет и доступ к образовательным корпоративным ресурсам УГАТУ; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)
64	Бизнес-планирование	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416 Аудитория для лабораторных работ студентов	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416: Компьютерный класс с персональными компьютерами, имеющими выход в сеть Интернет и доступ к	Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)

		<p>(укомплектованная специализированной мебелью, техническими средствами обучения и лабораторным оборудованием); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>образовательным корпоративным ресурсам УГАТУ;</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306:</p> <p>Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя;</p> <p>3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования</p> <p>3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.</p>	
65	Управление проектами	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416 Аудитория для лабораторных работ студентов (укомплектованная специализированной мебелью, техническими средствами обучения и лабораторным оборудованием); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети</p>	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор;</p> <p>3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416: Компьютерный класс с персональными компьютерами, имеющими выход в сеть Интернет и доступ к образовательным корпоративным ресурсам УГАТУ;</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306:</p> <p>Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя;</p> <p>3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования</p> <p>3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.</p>	<p>Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021)</p> <p>Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>

		Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.		
66	Учебная практика (ознакомительная практика)	3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)
67	Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая практика))	3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)
68	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)
69	Форсайт	3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)
70	История науки и техники	3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования	Microsoft Windows (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office (№ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)

		3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (№ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет (Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)
71	Организация добровольческой (волонтерской) деятельности и взаимодействия с социальными партнерами НКО	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	

Раздел 4. Сведения о проведенных в отношении основной образовательной программы процедур независимой оценки качества подготовки обучающихся в организации по основной образовательной программе за три года, предшествующие проведению государственной аккредитации образовательной деятельности:

Независимая оценка качества подготовки обучающихся проведена в период с «__» 20__г. по «__» 20__г. _____.

(полное наименование юридического лица, осуществлявшего независимую оценку качества подготовки обучающихся)

Информация о порядке проведения независимой оценки качества подготовки обучающихся размещена в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу:

(ссылка на электронный адрес официального сайта юридического лица, осуществлявшего независимую оценку качества подготовки обучающихся)

Информация о результатах независимой оценки качества подготовки обучающихся по основной образовательной программе размещена в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу

(ссылка на электронный адрес официального сайта юридического лица, осуществлявшего независимую оценку качества подготовки обучающихся.)

**Лист согласования основной
профессиональной образовательной
программы высшего образования**

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования разработана в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования – бакалавриат по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, утвержденного приказом Минобрнауки России от 12.08.2020 № 954, зарегистрированного в Минюсте России от 25.08.2020 г., регистрационный номер 594245, и одобрена Ученым советом Университета (протокол № 4 от «26» 05 20 21 г.)

Заведующий кафедрой экономики
предпринимательства



(Л.А. Исмагилова)

И.о. директора Института экономики и
управления



(Ларцева С.А.)

Председатель научно-методического
совета 0800000 Экономика и управление



(Исмагилова Л.А.)

Начальник Отдела проектирования
образовательных программ



(Гарипова Г.Т.)

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СОГЛАСОВАНИИ
основной профессиональной образовательной
программы высшего образования – программы
бакалавриата**

Направление подготовки	38.03.01 Экономика
Направленность (профиль)	Экономика предприятий и организаций
Уровень высшего образования	бакалавриат
Форма обучения	Очная, очно-заочная
Название организации-разработчика ОПОП ВО	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уфимский государственный авиационный технический университет»
Адрес, телефон/факс, e-mail	450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К. Маркса, д. 12, Тел. + 7 (987) 254-38-29, office@ugatu.su E-mail:

Документация, представленная на согласование:

- 1 Общая характеристика ОПОП ВО, включающая общую характеристику компонентов ОПОП ВО.
- 2 Учебный план.
- 3 Календарный учебный график.
- 4 Рабочие программы дисциплин (модулей).
- 5 Рабочие программы практик (включая фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике).
- 6 Программа государственной итоговой аттестации (включая фонд оценочных средств для государственной итоговой аттестации).
- 7 Оценочные и методические материалы для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (модулям).

**Выписка из протокола №__ от дд.мм.гг.
заседания кафедры _____
(наименование)**

Присутствовали:

заведующий кафедрой Ф.И.О.;

разработчик(-и) ОПОП ВО Ф.И.О., Ф.И.О. ...

другие члены кафедры:

профессора Ф.И.О., Ф.И.О. ...;

доценты Ф.И.О., Ф.И.О. ...;

....

представители работодателей (не менее 5 чел.):

Ф.И.О., должность,

организация; Ф.И.О.,

должность, организация;

Ф.И.О., должность,

организация;

...

Рассматривали вопрос: *О формировании требований к результатам освоения ОПОП ВО 00.00.00 Наименование направления подготовки (специальности), направленность (профиль) (или специализация) «Наименование» в виде профессиональных компетенций выпускников (при отсутствии профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников)*

Основные тезисы выступлений:

Ф.И.О. заведующего кафедрой

– В соответствии с ФГОС-3++ при отсутствии профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, разработчики ОПОП ВО (выпускающая кафедра) должны самостоятельно установить профессиональные компетенции для данной образовательной программы на основе проведения консультаций с ведущими работодателями, объединениями работодателей отрасли, в которой востребованы выпускники. Цель сегодняшней встречи кафедры с ведущими работодателями республики Башкортостан – уточнение требований работодателей к профессиональным компетенциям выпускников и формирование требований к результатам освоения ОПОП ВО в виде профессиональных компетенций на основе актуальных запросов регионального рынка труда.

Выпускники, освоившие данную ОПОП ВО, смогут осуществлять профессиональную деятельность в следующих областях и (или) сферах профессиональной деятельности:

00 Наименование,

... .

В рамках освоения данной ОПОП ВО выпускники будут готовиться к решению задач профессиональной деятельности следующих типов:

- 1) наименование,
- 2) наименован
- ие, 3)

По каждому указанному типу задач профессиональной деятельности необходимо определить профессиональные компетенции (не менее одной; рекомендуемое количество – 2- 3).

Сегодняшнее обсуждение будем вести последовательно по каждому типу задач профессиональной деятельности. Предлагаю представителям профильных организаций высказывать свои пожелания к профессиональным компетенциям выпускников, которыми они должны обладать для решения задач профессиональной деятельности называемого мной типа, а разработчикам ОПОП ВО сразу предлагать для общего обсуждения вытекающие из этих предложений наименования профессиональных компетенций и осуществлять их кодификацию.

1 Обсуждение состава и наименований профессиональных компетенций выпускников, требуемых для решения задач профессиональной деятельности _____ типа:

Ф.И.О. работодателя 1

– На нашем предприятии (*указать наименование предприятия*) специалисты часто сталкиваются с необходимостью решения подобных задач. Как показывает наш многолетний опыт, для этого каждый специалист должен уметь У нас нет возможности учить, доучивать или переучивать своих работников, поэтому необходимо, чтобы выпускник университета, который приходит к нам работать, был готов выполнять такие трудовые действия, как ... , ... , ... , ... ,

Ф.И.О. разработчика ОПОП ВО

- исходя из запроса, высказанного представителем _____ (*указать наименование предприятия*) кафедра предлагает по данному типу задач профессиональной деятельности установить следующие профессиональные компетенции:

ПК-1 Способен

ПК-2 Способен

Ф.И.О. работодателя 2

– Формулировку ПК-? необходимо уточнить, можно изложить ее следующим образом: ПК-? Способен

2 Обсуждение состава и наименований профессиональных компетенций выпускников, требуемых для решения задач профессиональной деятельности _____ типа:

Ф.И.О. работодателя 3

– Следует признать, что не только выпускники вузов, но и многие специалисты нашего предприятия (*указать наименование предприятия*), имеющие немалый трудовой стаж, затрудняются при решении задач такого типа, поскольку они не умеют, не владеют, не имеют опыта, у них часто не получается, Успешное развитие предприятия невозможно, если специалисты не будут, Для решения этой проблемы необходимо, чтобы кафедра готовила выпускников, способных, умеющих

Ф.И.О. разработчика ОПОП ВО

– Предлагаем к обсуждению следующие наименования профессиональных компетенций по данному типу задач:

ПК-? Способен

ПК-? Способен

...

Ф.И.О. работодателя 4

– Формулировка ПК-? имеет довольно общий характер; необходимо сделать ее понятной для всех: ее однозначно должны понимать и кафедра, и выпускники, и работодатели. Давайте упростим ее и конкретизируем:

ПК-? Способен

3 Обсуждение состава и наименований профессиональных компетенций выпускников, требуемых для решения задач профессиональной деятельности _____ типа:

Ф.И.О. работодателя 5

– Имея в виду перспективы развития нашей отрасли (*указать наименование отрасли*), требуется, чтобы выпускники университета были способны к решению задач такого типа. Современное производство испытывает дефицит специалистов, которые могут ..., ..., Мы считаем, что выпускник УГАТУ должен быть готов выполнять ... , разрабатывать, работать с современным оборудованием: ..., ...,

Ф.И.О. разработчика ОПОП ВО

– Чтобы обеспечить выполнение запроса регионального рынка труда, наш выпускник должен обладать следующими профессиональными компетенциями:

ПК-? Способен

ПК-? Способен

...

Ф.И.О. работодателя (1-4)

– Формулировки профессиональных компетенций вполне корректные, можно с ними согласиться.

...

Итоговое обсуждение:

Ф.И.О. профессора (доцента, старшего преподавателя) кафедры 1

– Предлагаемые профессиональные компетенции ориентированы на требования к специалистам в области _____, которые в настоящее время предъявляются ведущими предприятиями республики Башкортостан. Это позволит кафедре спроектировать ОПОП ВО таким образом, чтобы результаты ее освоения соответствовали ожиданиям и требованиям профильных организаций, образовательному запросу ведущих предприятий. Предлагаю взять за основу предложенные работодателями наименования профессиональных компетенций.

Ф.И.О. профессора (доцента, старшего преподавателя) кафедры 2

–

Ф.И.О. заведующего кафедрой

– Рекомендации работодателей и разработанные на их основе наименования профессиональных компетенций позволяют обеспечить отраслевую, специфическую подготовку выпускников, в которой заинтересованы профильные организации и которая необходима для успешного трудоустройства наших выпускников по окончании университета.

Прошу всех присутствующих голосовать за следующие наименования профессиональных компетенций, предлагаемые на основе консультаций с ведущими работодателями:

по _____ типу задач профессиональной деятельности:

ПК-1 Способен

ПК-2 Способен

...

по _____ типу задач профессиональной деятельности:

ПК-? Способен

ПК-? Способен

...

по _____ типу задач профессиональной деятельности:

ПК-? Способен

ПК- №Способен

...

Результаты голосования:

«ЗА» – ... чел.;

«ПРОТИВ» – ... чел.;

ВОЗДЕРЖАЛИСЬ – ... чел.

Решили:

– Установить требования к результатам освоения *ОПОП ВО 00.00.00* *Наименование направления подготовки (специальности), направленность (профиль) (или специализация) «Наименование»* в виде профессиональных компетенций, сформированных на основе консультаций с ведущими работодателями, в редакции, согласованной с работодателями и утвержденной голосованием работодателей и ППС выпускающей кафедры (*Ответственный – разработчик ОПОП ВО Фамилия И.О.*).

1. Разработать индикаторы достижения профессиональных компетенций, определить их как конкретные и измеримые действия, которые должен уметь выполнять выпускник.

(Ответственный – разработчик ОПОП ВО Фамилия И.О. срок выполнения до дд.мм.гг)

Заведующий кафедрой (указать наименование кафедры) _____ Фамилия И.О.

Примечание – Приведенная форма выписки из протокола заседания кафедры является примерной и требует подробной детализации требований работодателей к профессиональным компетенциям выпускников; выпускающим кафедрам необходимо дополнить ее конкретной информацией, изложив ее в заданной логике. В выписке может быть отражена полемика, могут быть представлены спорные мнения работодателей и членов кафедры. Окончательный текст выписки должен быть полным и убедительным,

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

1. Представленная ОПОП ВО разработана:

- в соответствии с требованиями ФГОС-3++ – бакалавриат по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, утвержденного приказом Минобрнауки России от 12 августа 2020 г. № 954, на основе профессиональных стандартов:
- ПС 08.010 Внутренний аудитор, утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24 июня 2015 г. № 398н;
- ПС 08.036 Специалист по работе с инвестиционными проектами, утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 16 апреля 2018 г. № 239н;
- ПС 40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства, утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 8 сентября 2014 г. N 609н
- ПС 08.043 Экономист предприятия, утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30 марта 2021 г. № 161н;
- с учетом особенностей развития и потребностей отрасли, в которой востребованы выпускники, освоившие данную ОПОП ВО

2. Вывод

Содержание ОПОП ВО:

- направлено на подготовку выпускников к осуществлению профессиональной деятельности в таких актуальных для республики Башкортостан и ПФО областях и сферах профессиональной деятельности, как:

08 Финансы и экономика;

- направлено на подготовку выпускников к решению задач профессиональной деятельности следующих типов:

аналитический,

расчетно-экономический,

организационно-управленческий;

- обеспечивает формирование всех компетенций, установленных ОПОП ВО, и в частности – формирование профессиональных компетенций, отнесенных к тем типам задач профессиональной деятельности, на которые ориентирована ОПОП ВО;

- основано на требованиях к профессиональным компетенциям, предъявляемым к выпускникам на рынке труда республики Башкортостан и ПФО;

- направлено на подготовку выпускников к выполнению обобщенных трудовых функций, трудовых функций и трудовых действий, установленных профессиональными стандартами, на основе которых сформированы профессиональные компетенции, включенные университетом в ОПОП ВО;

- отражает современные инновационные тенденции в развитии отрасли с учетом потребностей работодателей и экономики республики Башкортостан и ПФО.

Директор по исследованиям и
разработкам

(должность)

АО «НИИ Солитон»

(наименование профильной организации)



Галимов Р. Р.

Фамилия И.О.

дата

**Экспертное заключение на оценочные средства
основной профессиональной образовательной программы высшего образования-
программы бакалавриата**

38.03.01. Экономика подготовки направленность (профиль) «Экономика организаций и предприятий»
форма обучения: очная, очно-заочная

Уфимским государственным авиационным техническим университетом представлены следующие документы, входящие в состав ОПОП ВО:

1 Общая характеристика ОПОП ВО, включающая общую характеристику компонентов ОПОП ВО.

2 Учебный план.

3 Перечень компетенций с указанием индикаторов их достижения и формирование компетенций в процессе освоения ОПОП ВО.

4 Описание показателей и критериев оценивания компетенций, описание шкал оценивания.

5 Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, необходимые для оценки результатов обучения по дисциплинам (модулям) и практикам (знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих формирование компетенций в процессе освоения ОПОП ВО). Оценочные средства для государственной итоговой (или итоговой) аттестации, необходимые для оценки компетенций выпускников.

6 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих формирование компетенций. Методические материалы, определяющие процедуру оценивания компетенций выпускников на государственной итоговой (или итоговой) аттестации.

В ходе экспертизы установлено:

1 Перечень универсальных и общепрофессиональных компетенций, включенных в состав требуемых результатов освоения ОПОП ВО, сформирован в соответствии с ФГОС ВО, утвержденным приказом Минобрнауки России от 12 августа 2020 г. № 954.

2 Перечень профессиональных компетенций определен на основе профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников:

- ПС 08.010 Внутренний аудитор, утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24 июня 2015 г. № 398н;
- ПС 08.036 Специалист по работе с инвестиционными проектами, утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 16 апреля 2018 г. № 239н;
- ПС 40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства, утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 8 сентября 2014 г. N 609н;
- ПС 08.043 Экономист предприятия, утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30 марта 2021 г. № 161н.

3 Установленные разработчиками ОПОП ВО индикаторы компетенций приемлемы для осуществления эффективного мониторинга и оценки в динамике результатов обучения по дисциплинам (модулям) и практикам (знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности) и результатов освоения ОПОП ВО (компетенций).

4 Показатели и критерии оценивания компетенций, шкалы оценивания обеспечивают возможность проведения адекватной оценки результатов обучения и определения уровня сформированности у обучающихся компетенций.

5 Объем оценочных средств достаточен: оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся представлены по всем дисциплинам (модулям) и практикам учебного плана в приемлемом количестве по каждой конкретной дисциплине (модулю), практике.

6 Содержание оценочных средств соотнесено с областями и (или) сферами профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие ОПОП ВО, могут осуществлять профессиональную деятельность, и типами задач профессиональной деятельности, к решению которых в рамках освоения ОПОП ВО будут готовиться выпускники. Содержание оценочных средств учитывает требования профессиональных стандартов к трудовым действиям, необходимым умениям и знаниям.

7 Оценочные средства для текущего контроля успеваемости разнообразны по форме: вопросы и задания для устного опроса (собеседования, коллоквиума), темы рефератов (эссе, докладов), контрольные работы, лабораторные работы, курсовые работы, вопросы и задания в тестовой форме, ситуационные и производственные задачи, кейс-задачи и др. Типовые темы курсовых работ (проектов) и выпускных квалификационных работ отвечают требованиям актуальности, научности и практикоориентированности.

8 В целом контрольные задания и другие представленные контрольно-измерительные материалы отвечают требованиям валидности, определенности, однозначности, надежности; соответствуют требованиям к составу и взаимосвязи оценочных средств; позволяют объективно оценить результаты обучения и установить уровни сформированности у выпускников компетенций.

9 Качество оценочных средств обеспечивает объективность и достоверность оценки результатов обучения по дисциплинам (модулям), практикам при проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, а также результатов освоения ОПОП ВО на государственной итоговой (или итоговой) аттестации.

Общие выводы:

На основании проведенной экспертизы оценочных материалов можно сделать заключение о том, что оценочные материалы ОПОП ВО 38.03.01 Экономика, направленность (профиль) «Экономика предприятий и организаций» позволяют установить соответствие уровня подготовки обучающихся к результатам освоения ОПОП ВО, а именно:

- оценить результаты освоения ОПОП ВО как по отдельным дисциплинам (модулям), практикам, так и в целом по ОПОП ВО;
- выявить уровень сформированности универсальных, общепрофессиональных, профессиональных компетенций, определенных в ФГОС ВО и установленных ОПОП ВО.

Директор по исследованиям и
разработкам

(должность)

АО «НИИ Солитон»

(наименование профильной организации)

Солитон

дата

Галимов Р. Р.

Фамилия И.О.



Выписка

из протокола № 10 заседания кафедры экономики предпринимательства
от « 22 » 04 2022года

по направлению 38.03.01 «Экономика» _____,
(шифр с наименованием направления подготовки (специальности))
направленность (профиль, специализация) «Экономика предприятий и организаций»
(наименование направленности (профиля) или специализации)
форма обучения очная, очно-заочная
(очная, очно-заочная, заочная)

СЛУШАЛИ: зав.кафедрой ЭП Исмагилову Л.А. – о внесении изменений и дополнений в основную профессиональную образовательную программу по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика» _____,
(шифр с наименованием направления подготовки (специальности))
профиль «Экономика предприятия и организаций» _____.
(наименование направленности (профиля) или специализации)

ПОСТАНОВИЛИ:

✓ Внести изменения в компетентностную модель выпускника с учетом отмены ПС 40.033 Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства, как утратившего силу и скорректировать профессиональные компетенции с учетом требований ПС 08.043 Экономист предприятия, по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика» _____,
(шифр с наименованием направления подготовки (специальности))
профиль «Экономика предприятия и организаций» _____.
(наименование направленности (профиля) или специализации)

✓ Состав комплекта лицензионного программного обеспечения не изменился; состав современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем не изменился.

✓ Утвердить изменения и дополнения в основную профессиональную образовательную программу по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика» _____,
(шифр с наименованием направления подготовки (специальности))
профиль «Экономика предприятия и организаций» _____.
(наименование направленности (профиля) или специализации)

Заведующий кафедрой ЭП _____
(наименование кафедры)


(подпись)

(Л.А. Исмагилова)

ЛИСТ АКТУАЛИЗАЦИИ

Основная профессиональная образовательная программа актуализирована согласно Приказу № 1808-О от 28 декабря 2022 года Об актуализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования (программ бакалавриата, программ магистратуры и программ специалитета), программ подготовки специалистов среднего звена (программ среднего профессионального образования), программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре в соответствии с Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 08.07.2022 № 644 «О реорганизации ФГБОУ ВО «Башкирский государственный университет» и ФГБОУ ВО «Уфимский государственный авиационный технический университет» в форме слияния путем создания ФГБОУ ВО «Уфимский университет науки и технологии».