

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Кудрявцев Максим Геннадьевич  
Должность: Проректор по образовательной деятельности  
Дата подписания: 27.02.2021  
Уникальный программный ключ:  
790a1a8df2525774421adc1fc96453f0e902bfb0

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
"РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ  
ЗАОЧНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ"

«УТВЕРЖДЕНО»

Вр.и.о.ректора \_\_\_\_\_ Е.В.Шестакова

Принято Ученым советом  
ФГБОУ ВО РГАЗУ  
"17" февраля 2021г, протокол № 8

## ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА высшего образования

Направление подготовки  
**38.03.02 Менеджмент**

Направленность (профиль) подготовки  
**Финансовый менеджмент**

Уровень основной образовательной программы  
**бакалавриат**

Форма обучения  
**заочная**

Балашиха, 2021

## Разработчики

Зав. кафедрой менеджмента \_\_\_\_\_ О.В.Бондаренко  
(должность, кафедра) (подпись) (Ф.И.О.)

Разработчик зав. кафедрой менеджмента \_\_\_\_\_ О.В.Бондаренко  
(должность, кафедра) (подпись) (Ф.И.О.)

Разработчик профессор кафедры менеджмента \_\_\_\_\_ И.В.Васильева  
(должность, кафедра) (подпись) (Ф.И.О.)

## Согласовано:

Проректор по учебной работе \_\_\_\_\_ В.И.Литвин  
(подпись) (Ф.И.О.)

И.о. начальника управления по информационным  
технологиям, дистанционному обучению  
и региональным связям \_\_\_\_\_ А.В.Бабанов  
(подпись) (Ф.И.О.)

И.о. начальника отдела ОМР и ККО \_\_\_\_\_ О.Н.Кондрашова  
(подпись) (Ф.И.О.)

Институт экономики и управления в АПК \_\_\_\_\_ О.В.Бондаренко  
(наименование института (факультета) (подпись директора (декана)) (Ф.И.О. директора (декана))

Рассмотрена и рекомендована к использованию Ученым советом Института  
экономики и управления в АПК «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г., протокол №  
\_\_\_\_\_.

## Содержание

стр.

1. Общие положения. ....	
1.1. Наименование, общие вопросы ООП .....	
1.2. Нормативные документы для разработки ООП по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент»: .....	
1.3. Общая характеристика вузовской образовательной программы .....	
1.4. Требования к абитуриенту: .....	
2. Характеристика профессиональной деятельности выпускника ООП по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент». ....	
2.1. Область профессиональной деятельности выпускника: .....	
2.2. Объекты профессиональной деятельности выпускника: .....	
2.3. Виды профессиональной деятельности выпускника	
3. Планируемые результаты освоения образовательной программы .....	
3.1. Матрица компетенций	
4. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации ООП по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент»: .....	
4.1. Календарный учебный график: .....	
4.2. Учебный план подготовки бакалавров по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент» .....	
4.3. Аннотации рабочих программ дисциплин (модулей), учебных курсов, предметов .....	
4.4. Аннотации программ учебной, производственной и преддипломной практик .....	
5. Фактическое ресурсное обеспечение ООП по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент» .....	
5.1. Сведения о профессорско-преподавательском составе, необходимом для реализации образовательной программы .....	
5.2. Материально-техническое обеспечение .....	
5.3. Учебно-методическое обеспечение .....	
6. Характеристики среды вуза, обеспечивающие развитие компетенций выпускников. ....	
7. Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обучающимися ООП по направлению подготовки обучающихся. ....	
7.1. Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация (фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации). ....	
7.2. Государственная итоговая аттестация	
8. Другие нормативно-методические документы и материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся.	
8.1. Рейтинговая система оценки успеваемости студентов .....	
8.2. Использование электронного обучения с элементами дистанционных образовательных технологий (ЭДОТ) в учебном процессе .....	
8.3. Организация получения образования студентов с ограниченными возможностями здоровья	
Приложения	

## **1. Общие положения.**

### **1.1. Наименование, общие вопросы ООП**

Основная профессиональная образовательная программа, реализуемая ФГБОУ ВО высшего образования (ООП ВО) «Российский государственный аграрный заочный университет» по направлению подготовки 38.03.02 – «Менеджмент» профилю «Финансовый менеджмент» представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную высшим учебным заведением с учетом требований рынка труда на основе Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по соответствующему направлению подготовки высшего образования, а также с учетом рекомендованной примерной образовательной программы.

ООП регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, организационно-педагогические условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данному направлению подготовки и включает в себя: учебный план, календарные учебные графики, рабочие программы учебных дисциплин (модулей), программы практик, фонды оценочные средства, методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующей образовательной программы.

### **1.2. Нормативные документы для разработки ООП по направлению подготовки 38.03.02 – «Менеджмент»:**

Нормативно-правовую базу разработки ООП составляют:

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

Федеральный государственный образовательный стандарт (ФГОС ВО) по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент», утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 января 2016 г. № 7.

Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования (утвержденный университетом от 23.03.2016)

Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры (утвержденный университетом от 01.09.2016)

Устав ФГБОУ ВО РГАЗУ

### **1.3. Общая характеристика программы бакалавриата по направлению подготовки 38.03.02:**

**Цель ООП по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент»:**

ООП по направлению подготовки 38.03.02 – «Менеджмент» имеет своей целью развитие у студентов личностных качеств, а также формирование общих и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС ВО по данному направлению подготовки.

По направлению подготовки 38.03.02 – «Менеджмент» реализуется профиль: «Финансовый менеджмент».

**Срок освоения ООП по направлению подготовки 38.03.02 – «Менеджмент»:**

по заочной форме обучения – 5 лет,

**Трудоемкость ООП:**

Объем программы бакалавриата составляет 240 зачетных единиц (з.е.) вне зависимости от формы обучения, применяемых образовательных технологий, реализации программы несколькими организациями, осуществляющими образовательную деятельность с использованием сетевой формы, реализации обучения по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренному обучению. Период обучения в соответствии с ФГОС ВО по данному направлению включает все виды контактной и самостоятельной работы студента, практики и времени, отводимого на контроль качества освоения студентом ООП.

#### **1.4. Требования к абитуриенту:**

Абитуриент должен иметь документ государственного образца о среднем (полном) общем образовании или среднем профессиональном образовании.

## **2. Характеристика профессиональной деятельности выпускника ООП по направлению подготовки 38.03.02 – «Менеджмент».**

### **2.1. Область профессиональной деятельности выпускника.**

Организации различной организационно-правовой формы (коммерческие, некоммерческие) и органы государственного и муниципального управления, в которых выпускники работают в качестве исполнителей и координаторов по проведению организационно-технических мероприятий и администрированию реализации оперативных управленческих решений, а так же структуры, в которых выпускники являются предпринимателями, создающими и развивающими свое дело.

### **2.2. Объекты профессиональной деятельности выпускника:**

- процессы реализации управленческих решений в организациях различных организационно-правовых форм;
- процессы реализации управленческих решений в органах государственного муниципального управления.

### **2.3. Виды профессиональной деятельности выпускника:**

- организационно-управленческая;
- информационно-аналитическая;

- предпринимательская.

При разработке и реализации ООП организация ориентируется на конкретный вид (виды) профессиональной деятельности, к которому (которым) готовится бакалавр, исходя из потребностей рынка труда, научно-исследовательских и материально-технических ресурсов организации.

#### **2.4. Задачи профессиональной деятельности выпускника:**

Выпускник, освоивший программу ООП, в соответствии с видом (видами) профессиональной деятельности, на который (которые) ориентирована программа бакалавриата, должен быть готов решать следующие профессиональные задачи:

*организационно-управленческие:*

-участие в разработке и реализации корпоративной и конкурентной стратегии организации, а так же функциональных стратегий (маркетинговой, финансовой, кадровой);

-участие в разработке и реализации комплекса мероприятий операционного характера в соответствии со стратегией организации;

-планирование деятельности организаций и подразделений;

-формирование организационной и управленческой структуры организаций;

-организация работы исполнителей (команды исполнителей) для осуществления конкретных проектов, видов деятельности, работ;

-разработка и реализация проектов, направленных на развитие организации (предприятия, органа государственного или муниципального управления);

-контроль деятельности подразделений, команд (групп) работников;

-мотивирование и стимулирование персонала организации, направленное на достижение стратегических и оперативных целей.

-участие в урегулировании организационных конфликтов на уровне подразделения и рабочей команды (группы);

*информационно-аналитические:*

-сбор, обработка и анализ информации о факторах внешней и внутренней среды организации для принятия управленческих решений;

-построение внутренней информационной системы организации для сбора информации с целью принятия решений, планирования деятельности и контроля;

-создание и ведение баз данных по различным показателям функционирования организаций;

-разработка и поддержка функционирования системы внутреннего документооборота организации, ведение баз данных по различным показателям функционирования организаций

-разработка системы внутреннего документооборота организации;

-оценка эффективности проектов;

-подготовка отчетов по результатам информационно-аналитической деятельности;

-оценка эффективности управленческих решений;

*предпринимательской деятельности:*

- разработка и реализация бизнес-планов создания нового бизнеса;
- организация и ведение предпринимательской деятельности.

### **3. Планируемые результаты освоения образовательной программы.**

В результате освоения данной ООП выпускник должен обладать следующими компетенциями:

#### ***общекультурными компетенциями:***

способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции (ОК-1);

способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции (ОК-2);

способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности (ОК-3);

способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия (ОК-4);

способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (ОК-5);

способностью к самоорганизации и самообразованию (ОК-6);

способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности (ОК-7);

способностью использовать приемы первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций (ОК-8).

#### ***обще профессиональными компетенциями:***

владение навыками поиска, анализа и использования нормативных и правовых документов в своей профессиональной деятельности (ОПК-1);

способность находить организационно-управленческие решения и готовность нести за них ответственность с позиций социальной значимости принимаемых решений (ОПК-2);

способность проектировать организационные структуры, участвовать в разработке стратегий управления человеческими ресурсами организаций, планировать и осуществлять мероприятия, распределять и делегировать полномочия с учетом личной ответственности за осуществляемые мероприятия (ОПК-3);

способность осуществлять деловое общение и публичные выступления, вести переговоры, совещания, осуществлять деловую переписку и поддерживать электронные коммуникации (ОПК-4);

владение навыками составления финансовой отчетности с учетом последствий влияния различных методов и способов финансового учета на финансовые результаты деятельности организации на основе использования современных методов обработки деловой информации и корпоративных информационных систем (ОПК-5);

владение методами принятия решений в управлении операционной (производственной) деятельностью организаций (ОПК-6);

способность решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности (ОПК-7).

**профессиональными компетенциями**, соответствующими виду (видам) профессиональной деятельности, на который (которые) ориентирована программа бакалавриата:

**организационно-управленческая деятельность:**

- владением навыками использования основных теорий мотивации, лидерства и власти для решения стратегических и оперативных управленческих задач, а также для организации групповой работы на основе знания процессов групповой динамики и принципов формирования команды, умений проводить аудит человеческих ресурсов и осуществлять диагностику организационной культуры (ПК-1);

-владением различными способами разрешения конфликтных ситуаций при проектировании межличностных, групповых и организационных коммуникаций на основе современных технологий управления персоналом, в том числе, в межкультурной среде (ПК-2);

-владением навыками стратегического анализа, разработки и осуществления стратегии организации, направленной на обеспечение конкурентоспособности (ПК-3);

-умением применять основные методы финансового менеджмента для оценки активов, управления оборотным капиталом, принятия инвестиционных решений, решений по финансированию, формированию дивидендной политики и структуры капитала, в том числе, при принятии решений, связанных с операциями на мировых рынках в условиях глобализации (ПК-4);

-способность анализировать взаимосвязи между функциональными стратегиями компаний с целью подготовки сбалансированных управленческих решений (ПК-5);

-способность участвовать в управлении проектом, программой внедрения технологических и продуктовых инноваций или программой организационных изменений (ПК-6);

-владением навыками поэтапного контроля реализации бизнес-планов и условий заключаемых соглашений, договоров и контрактов, умением координировать деятельность исполнителей с помощью методического инструментария реализации управленческих решений в области функционального менеджмента для достижения высокой согласованности при выполнении конкретных проектов и работ (ПК-7);

-владением навыками документального оформления решений в управлении операционной (производственной) деятельности организаций при внедрении технологических, продуктовых инноваций или организационных изменений (ПК-8);

**информационно-аналитическая деятельность:**

-способностью оценивать воздействие макроэкономической среды на функционирование организаций и органов государственного и муниципального управления, выявлять и анализировать рыночные и специфические риски, а также анализировать поведение потребителей экономических благ и формирование спроса на основе знания экономических основ поведения организаций, структур рынков и конкурентной среды отрасли (ПК-9);

-владением навыками количественного и качественного анализа информации при принятии управленческих решений, построения экономических, финансовых и организационно-управленческих моделей путем их адаптации к конкретным задачам управления (ПК-10);

-владение навыками анализа информации о функционировании системы внутреннего документооборота организации, ведения баз данных по различным показателям и формирования информационного обеспечения участников организационных проектов (ПК-11);

-умением организовать и поддерживать связи с деловыми партнерами, используя системы сбора необходимой информации для расширения внешних связей и обмена опытом при реализации проектов, направленных на развитие организации (предприятия, органа государственного или муниципального управления) (ПК-12);

-умением моделировать бизнес-процессы и использовать методы реорганизации бизнес-процессов в практической деятельности организаций (ПК-13);

-умением применять основные принципы и стандарты финансового учета для формирования учетной политики и финансовой отчетности организации, навыков управления затратами и принятия решений на основе данных управленческого учета (ПК-14);

-умением анализа рыночных и специфических рисков для принятия управленческих решений, в том числе при принятии решений об инвестировании и финансировании (ПК-15);

-владением навыками оценки инвестиционных проектов, финансового планирования и прогнозирования с учетом роли финансовых рынков и институтов (ПК-16);

#### ***предпринимательская:***

-способностью оценивать экономические и социальные условия осуществления предпринимательской деятельности, выявлять новые рыночные возможности и формировать новые бизнес-модели (ПК-17);

-владение навыками бизнес-планирования создания и развития новых организаций (направлений деятельности, продуктов) (ПК-18);

-владение навыками координации предпринимательской деятельности в целях обеспечения согласованности выполнения бизнес-плана всеми участниками (ПК-19);

-владение навыками подготовки организационных и распорядительных документов, необходимых для создания новых предпринимательских структур (ПК-20).

### **3.1. Матрица компетенций.**

Матрица компетенций по направлению подготовки 38.03.02 – «Менеджмент», профиль: «Финансовый менеджмент» в приложении 1

#### **4. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации ООП по направлению подготовки 38.03.02 – «Менеджмент»:**

В соответствии со статьями 12, 13, 15, 16 Федерального закона Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ; ФГОС ВО бакалавриата по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент», утвержденный приказом Министерством образования и науки России 12 января 2016 г. № 7, содержание и организация образовательного процесса при реализации данной ООП регламентируется учебным планом; рабочими программами учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей); материалами, обеспечивающими качество подготовки и воспитания обучающихся; программами учебных и производственных практик; годовым календарным учебным графиком, а также методическими материалами, обеспечивающими реализацию соответствующих образовательных технологий.

##### **4.1. Календарный учебный график:**

Годовой календарный учебный график служит для организации учебного процесса при освоении ООП и формируется на учебный год на основе требований ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.02 – «Менеджмент», профиль: «Финансовый менеджмент».

Учебный процесс ведется строго в соответствии с рабочим графиком учебного процесса. Календарный учебный график обучения студентов отражает последовательность реализации ООП по годам.

График учебного процесса включает: теоретическое обучение, промежуточные испытания, каникулы, все виды практик, государственный экзамен, подготовку и защиту выпускной квалификационной работы.

Конкретное содержание графика учебного процесса приведено в **Приложении 2.**

##### **4.2. Учебный план подготовки бакалавров направления 38.03.02 – «Менеджмент».**

При составлении учебного плана ВУЗ должен руководствоваться общими требованиями к условиям реализации основных образовательных программ, сформулированными во ФГОС ВО по направлению подготовки.

Учебный план включает все дисциплины, изучаемые обязательно (базовые и вариативные), а также дисциплины по выбору студентов, дисциплину по физической культуре и спорту, факультативы, все виды практик и итоговую (государственную итоговую) аттестацию. В учебном плане отображается логическая последовательность освоения разделов основной образовательной программы, учебных дисциплин (модулей) и практик, обеспечивающих

формирование компетенций. Указывается общая трудоёмкость дисциплин (модулей), практик в зачетных единицах (ЗЕТ), а также величина общей трудоёмкости и контактной работы с преподавателем в академических часах. Для каждой дисциплины (модуля), практики указываются виды учебной работы и формы промежуточной аттестации.

Содержание учебного плана определенного года набора в процессе обучения студентов может претерпевать изменения с учетом требований работодателей, изменений в науке и практике.

Пересмотр содержания учебных планов осуществляется ежегодно в целях постоянной актуализации содержания ООП. Базовый учебный план действует в течение всего срока обучения набранных в данном году студентов. Состав дисциплин, общее количество часов, выделенных на их освоение, формы контроля идентичны по году набора.

Обучающимся инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья обеспечиваются специальные условия освоения дисциплин (модулей), практик и прохождения государственной итоговой аттестации.

Конкретное содержание учебного плана приведено в **Приложении 3**.

#### **4.3. Аннотации рабочих программ дисциплин (модулей).**

Ввиду значительного объема материалов, в ООП приводятся аннотации рабочих программы всех учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей) как базовой, так и вариативной частей учебного плана, включая дисциплины по выбору студента.

#### **Аннотация рабочей программы**

**дисциплины «История»**

**направление подготовки 38.03.02 Менеджмент**

**профиль «Финансовый менеджмент»**

**форма обучения заочная**

**квалификация – бакалавр**

**курс 1**

#### **Цели и задачи освоения дисциплины**

Основная цель дисциплины - сформировать у студентов комплексное представление о культурно-историческом своеобразии России, ее месте в мировой и европейской цивилизации; сформировать систематизированные знания об основных закономерностях и особенностях всемирно-исторического процесса, с акцентом на изучение истории России; введение в круг исторических проблем, связанных с областью будущей профессиональной

деятельности, выработка навыков получения, анализа и обобщения исторической информации. Бакалавр должен решать следующие профессиональные задачи: понимание гражданственности и патриотизма как преданности своему Отечеству, стремления своими действиями служить его интересам, в т.ч. и защите национальных интересов России; знание движущих сил и закономерностей исторического процесса; места человека в историческом процессе, политической организации общества; воспитание нравственности, морали, толерантности; понимание многообразия культур и цивилизаций в их взаимодействии, вариативности исторического процесса; понимание места и роли области деятельности выпускника в общественном развитии, взаимосвязи с другими социальными институтами; способность работы с разноплановыми источниками; способность к эффективному поиску информации и критике источников; навыки исторической аналитики: способность на основе исторического анализа и проблемного подхода преобразовывать информацию в знание, осмысливать процессы, события и явления в России и мировом сообществе в их динамике и взаимосвязи, руководствуясь принципами научной объективности и историзма; умение логически мыслить, вести научные дискуссии; творческое мышление, самостоятельность суждений, интерес к отечественному и мировому культурному и научному наследию, его сохранению и преумножению.

### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «История» относится к дисциплинам базовой части Блока 1 программы бакалавриата. Изучение истории базируется на общегуманитарной эрудированности студентов 1 курса. Основные положения данной дисциплины должны быть использованы в дальнейшем при изучении как социально-гуманитарных дисциплин (философии, социологии и культурологии, политологии), для которых история имеет базовую, фундаментальную ценность, так и для изучения общепрофессиональных и специальных дисциплин, как способная обеспечить общекультурную компетентность современного профессионала.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 4/144**

### **Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ОК-2** - способность анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции;

**ОК-7** - способность к самоорганизации и самообразованию.

## Краткое содержание дисциплины.

**Модуль I. От Киевской Руси к Московскому государству (IX – XVI вв.).** Введение. Место истории в системе наук. Тема 1.1. Восточные славяне в древности. Предпосылки образования государства (Киевская Русь) у восточных славян. Государственное управление в Киевской Руси. Тема 1.2. Феодалная раздробленность Киевской Руси: причины и последствия. Борьба за независимость в XIII-XV вв. Тема 1.3. Объединительные процессы в русских землях и образование Московского централизованного государства (I пол. XIV–конец XV вв.). Изменения в системе государственного управления.

**Модуль II. Московское государство (XVI - XVII вв.).** Тема 2.1. Московская Русь в XVI в. Правление Ивана IV Грозного: реформы и их последствия. Образование сословно-представительной монархии. Изменения в системе государственного управления. Тема 2.2. Московское государство в XVII в. «Смута» и воцарение династии Романовых.

**Модуль III. Императорский период российской государственности (XVIII – начало XX в.).** Тема 3.1. Россия на рубеже XVII-XVIII вв. Петр I и модернизация страны. XVIII век – расцвет абсолютизма Государственное и региональное управление в период становления и развития абсолютизма в России. Тема 3.2. Россия в XIX в. Правление Александра I. Отечественная война 1812 г. «Великие реформы» Александра II. Государственное и региональное управление в России в период реформ и пореформенный период. Тема 3.3. Российская империя на рубеже XIX- XX вв.- реформы и революции. Государственное и региональное управление в России в период буржуазно-демократических революций.

**Модуль IV. Советский и постсоветский периоды в истории России (1917 – начало XXI в.).** Тема 4.1. Формирование и сущность советского строя (1917-1941 гг.). Становление и развитие гос. управления в 1917-1941 гг. Тема 4.2. СССР в годы Великой Отечественной войны(1941-1945 гг.) и в послевоенный период (1946-1985 гг.) Государственное управление в 1941-1985 гг. Тема 4.3. Период перестройки и распад СССР (1985-1991 гг.). Тема 4.4. Постсоветский период: Российская Федерация на рубеже XX – XXI вв. Становление государственного управления в обновлённой России.

### Аннотация рабочей программы

дисциплины «Английский язык»

направление подготовки 38.03.02 Менеджмент

профиль «Финансовый менеджмент»

форма обучения заочная

квалификация - бакалавр

курс I, II

### Цели и задачи освоения дисциплины

Основной целью курса является повышение исходного уровня владения иностранным языком, достигнутого на предыдущей ступени образования, и

овладение студентами необходимым и достаточным уровнем коммуникативной компетенции для решения социально-коммуникативных задач в различных областях бытовой, культурной, профессиональной и научной деятельности при общении с зарубежными партнерами, а также для дальнейшего самообразования.

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

#### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «Иностранный язык» относится к базовой части ООП. Входные знания, умения и компетенция бакалавра формируются на предыдущем этапе обучения по предмету «Иностранный язык», который является одним из звеньев системы школа-вуз (бакалавриат)-магистратура-послевузовское обучение (аспирантура, повышение квалификации, самообразование) и обеспечивает подготовку к дальнейшей работе по специальности, требующей применения иностранного языка, а также к квалифицированной и творческой информационной и научной работе.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 10/360**

#### **Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ОК-4-** Способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия

**ОК-6-** Способностью к самоорганизации и самообразованию

#### **Краткое содержание дисциплины.**

Тема 1. Я и моя семья. Семейные традиции, уклад жизни. Вводно-корректировочный фонетический курс. Тема 2. Дом, жилищные условия. Порядок слов в английском простом повествовательном предложении. Тема 3. Досуг и развлечения в семье. Семейные путешествия. Личные и притяжательные местоимения Тема 4. Еда. Покупки Имя существительное. Тема 5. Высшее образование в России и за рубежом. Степени сравнения прилагательных и наречий Тема 6. Мой вуз. Глагольные времена действительного залога (Simple Tenses) Тема 7. Студенческая жизнь в России и за рубежом. Функции Причастия I. Тема 8. Студенческие международные контакты: научные, профессиональные, культурные. Глагольные времена действительного залога (Continuous Tenses) Тема 9. Язык как средство межкультурного общения. Глагольные времена действительного залога (Perfect Tenses) Тема 10. Общее и различное в странах и национальных культурах. Функции причастия II. Тема 11. Международный туризм. Модальные глаголы.

Тема 12. Мировые достижения в искусстве (музыка, танцы, живопись, театр, кино, архитектура). Страдательный залог. Тема 13. Здоровье, здоровый образ жизни. Мир природы. Охрана окружающей среды. Независимый причастный оборот. Тема 14. Глобальные проблемы человечества и пути их решения. Информационные технологии 21 века. Герундий. Тема 15. Избранное направление профессиональной деятельности Инфинитив. Инфинитивные обороты. Перевод текста по специальности. Тема 16. История, современное состояние и перспективы развития изучаемой науки. Сослагательное наклонение. Перевод текста по специальности

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) зачет (1 курс) /экзамен (2 курс)**

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) экзамен**

**Аннотация рабочей программы  
дисциплины «Французский язык»  
направление подготовки 38.03.02 Менеджмент  
профиль «Финансовый менеджмент»  
форма обучения заочная  
квалификация - бакалавр  
курс I, II**

#### **Цели и задачи освоения дисциплины**

Основной целью курса является повышение исходного уровня владения иностранным языком, достигнутого на предыдущей ступени образования, и овладение студентами необходимым и достаточным уровнем коммуникативной компетенции для решения социально-коммуникативных задач в различных областях бытовой, культурной, профессиональной и научной деятельности при общении с зарубежными партнерами, а также для дальнейшего самообразования.

#### **Задачи дисциплины:**

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

#### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «Иностранный язык» относится к базовой части ООП. Входные знания, умения и компетенция бакалавра формируются на предыдущем этапе обучения по предмету «Иностранный язык», который является одним из звеньев системы школа-вуз (бакалавриат)-магистратура-послевузовское обучение (аспирантура, повышение квалификации, самообразование) и обеспечивает подготовку к дальнейшей работе по специальности, требующей применения иностранного языка, а также к квалифицированной и творческой информационной и научной работе.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 10/360**

**Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ОК-4-** Способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия

**ОК-6-** Способностью к самоорганизации и самообразованию

**Краткое содержание дисциплины.**

**Модуль 1. «Бытовая сфера общения»**

Тема 1: Я и моя семья. Семейные традиции, уклад жизни. Дом, жилищные условия. Артикли. Имя существительное. Перевод текста по специальности.

Тема 2. Досуг и развлечения в семье. Семейные путешествия. Еда. Покупки. Имя прилагательное. Степени сравнения прилагательных и наречий. Перевод текста по специальности.

**Модуль 2 «Учебно-познавательная сфера общения»**

Тема 1. Высшее образование в России и за рубежом. Мой вуз. Числительные. Местоимения. Перевод текста по специальности.

Тема 2. Студенческая жизнь в России и за рубежом. Студенческие международные контакты: научные, профессиональные, культурные. Образование глаголов. Деление глаголов на группы по типу спряжения. Перевод текста по специальности.

**Модуль 3. «Социально-культурная сфера общения»**

Тема 1. Язык как средство межкультурного общения. Общее и различное в странах и национальных культурах. Международный туризм. Мировые достижения в искусстве (музыка, танцы, живопись, театр, кино, архитектура). Причастия и *gérondif*. *L'imperatif*. Временные формы глаголов изъявительного наклонения. Перевод текста по специальности.

Тема 2. Здоровье, здоровый образ жизни. Мир природы. Охрана окружающей среды. Глобальные проблемы человечества и пути их решения. Информационные технологии 21 века. Страдательный залог. Наиболее употребительные конструкции и обороты. Перевод текста по специальности.

**Модуль 4 «Профессиональная сфера общения»**

Тема 1. Избранное направление профессиональной деятельности. Согласование времен изъявительного наклонения. Перевод текста по специальности.

Тема 2. История, современное состояние и перспективы развития изучаемой науки. Придаточные предложения условия. Перевод текста по специальности.

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет)** зачет (1 курс)  
/экзамен (2 курс)

### **Аннотация рабочей программы**

**дисциплины «Немецкий язык»**

**направление подготовки 38.03.02 Менеджмент**

**профиль «Финансовый менеджмент»**

**форма обучения** заочная

**квалификация** - бакалавр

**курс** I, II

### **Цели и задачи освоения дисциплины**

Основной целью курса является повышение исходного уровня владения иностранным языком, достигнутого на предыдущей ступени образования, и овладение студентами необходимым и достаточным уровнем коммуникативной компетенции для решения социально-коммуникативных задач в различных областях бытовой, культурной, профессиональной и научной деятельности при общении с зарубежными партнерами, а также для дальнейшего самообразования.

#### **Задачи дисциплины:**

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

### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «Иностранный язык» относится к базовой части ООП. Входные знания, умения и компетенция бакалавра формируются на предыдущем этапе обучения по предмету «Иностранный язык», который является одним из звеньев системы школа-вуз (бакалавриат)-магистратура-послевузовское обучение (аспирантура, повышение квалификации, самообразование) и обеспечивает подготовку к дальнейшей работе по

специальности, требующей применения иностранного языка, а также к квалифицированной и творческой информационной и научной работе.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 10/360**

**Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ОК-4-** Способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия

**ОК-6-** Способностью к самоорганизации и самообразованию

**Краткое содержание дисциплины.**

**Модуль 1. «Бытовая сфера общения»**

**Тема 1.** Я и моя семья. Семейные традиции, уклад жизни. Вводно-корректировочный фонетический курс. Перевод текста по специальности.

**Тема 2.** Дом, жилищные условия. Порядок слов в немецком простом повествовательном предложении. Перевод текста по специальности.

**Тема 3.** Досуг и развлечения в семье. Семейные путешествия. Словообразование. Перевод текста по специальности.

**Тема 4.** Еда. Покупки. Три основные словарные формы глагола. Перевод текста по специальности.

**Модуль 2 «Учебно-познавательная сфера общения»**

**Тема 1.** Высшее образование в России и за рубежом. Настоящее время глагола. Перевод текста по специальности.

**Тема 2.** Мой вуз. Простое прошедшее время глагола. Перевод текста по специальности.

**Тема 3.** Студенческая жизнь в России и за рубежом. Причастие II. Сложное прошедшее время глаголов. Будущее время глаголов. Перевод текста по специальности.

**Тема 4.** Студенческие международные контакты: научные, профессиональные, культурные. Страдательный залог (Passiv). Перевод текста по специальности.

**Модуль 3. «Социально-культурная сфера общения»**

**Тема 1.** Язык, как средство межкультурного общения. Прилагательное. Перевод текста по специальности.

**Тема 2.** Общее и различное в странах и национальных культурах. Причастие I. Перевод текста по специальности.

**Тема 3.** Международный туризм. Причастие I, II и прилагательное – функции. Перевод текста по специальности.

**Тема 4.** Мировые достижения в искусстве (музыка, танцы, живопись, театр, кино, архитектура). Распространенное определение. Перевод текста по специальности.

**Модуль 4 «Профессиональная сфера общения»**

**Тема 1.** Избранное направление профессиональной деятельности. Инфинитивные группы, обороты, конструкции. Перевод текста по специальности.

**Тема 2.** История, современное состояние и перспективы развития изучаемой науки. Запятая в немецком языке. Перевод текста по специальности.

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет)** зачет (1 курс) /экзамен (2 курс)

### **Аннотация рабочей программы**

Дисциплины Высшая математика

направление подготовки 38.03.02 – Менеджмент

профиль Финансовый менеджмент

форма обучения заочная

квалификация бакалавр

курс 1

#### **Цели и задачи освоения дисциплины**

**Целью дисциплины** являются: развитие навыков математического мышления; навыков использования математических методов и основ математического моделирования; математической культуры у обучающегося.

Для выработки у современных специалистов с высшим образованием необходимой *математической культуры* необходимо *решение следующих задач:*

1. Обеспечение высокого уровня фундаментальной математической подготовки студентов.
2. Выработки у студентов умения проводить логический и качественный анализ социально-экономических задач управления на основе построения математических моделей на базе различных средств информационного обеспечения.
3. Умение использовать методы современной математики, необходимые для работы по выбранной специальности.
4. Умение специалиста самостоятельно продолжить свое математическое образование.

#### **Место дисциплины в структуре ООП**

дисциплина относится к циклу Б. 1. Б.03 математических и естественнонаучных дисциплин, изучается на первом курсе.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 180**

#### **Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

ОК-6 - способность к самоорганизации и самообразованию

ОК-7 - способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

ПК-10 - владение навыками количественного и качественного анализа информации при принятии управленческих решений, построения экономических, финансовых и организационно-управленческих моделей путем их адаптации к конкретным задачам управления

**Краткое содержание дисциплины** (указать перечень основных тем по дисциплине) 1. Производная функции., 2. Применение производной к исследованию функций.,3. Неопределенный и определенный интегралы., 4. Дифференциальные уравнения 1-го порядка., 5. Дифференциальные уравнения 2-го порядка.

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет):** экзамен

### **Аннотация рабочей программы**

**дисциплины** «Информатика и информационные технологии в управлении»  
**направление подготовки** 38.03.02 «Менеджмент»

**профиль** «Финансовый менеджмент»

**форма обучения** заочная

**квалификация** - бакалавр

**курс** 1

### **Цели и задачи освоения дисциплины**

Основная **цель** дисциплины - формирование у будущих специалистов практических навыков по основам алгоритмизации вычислительных процессов и программированию решения экономических, вычислительных и других задач, развитие умения работы с персональным компьютером на высоком пользовательском уровне, обучение работе с научно-технической литературой и технической документацией по программному обеспечению ПЭВМ.

Задачей изучения дисциплины является реализация требований, установленных в квалификационной характеристике, в подготовке специалистов в области использования вычислительной техники и ее программного обеспечения в системах машинной обработки экономической информации, проектирования и разработки этих систем.

### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина относится к базовой части. Для изучения дисциплины студент должен знать школьный курс информатики в соответствии с государственным стандартом общего образования.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 8/288**

## **Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

ОК-1 - способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции;

ОК-2 - способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции;

ОК-6 - способностью к самоорганизации и самообразованию;

ОПК-1 - владение навыками поиска, анализа и использования нормативных и правовых документов в своей профессиональной деятельности

ОПК-4 - владение навыками поиска, анализа и использования нормативных и правовых документов в своей профессиональной деятельности;

ОПК-7 - способность решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности;

ПК-5 - способность анализировать взаимосвязи между функциональными стратегиями компаний с целью подготовки сбалансированных управленческих решений;

ПК-11 - владение навыками анализа информации о функционировании системы внутреннего документооборота организации, ведения баз данных по различным показателям и формирования информационного обеспечения участников организационных проектов;

ПК-13 - умением моделировать бизнес-процессы и использовать методы реорганизации бизнес-процессов в практической деятельности организаций.

**Краткое содержание дисциплины.** Тема 1. Информатизация общества. Предмет и задачи информатики. Тема 2. Информация. Классификация и кодирование информации. Тема 3. Информационные системы и технологии. Тема 4. Понятие и этапы развитие ЭВМ. Тема 5. Классификация ЭВМ. Тема 6. Основные устройства ЭВМ. Тема 7. Классы программных продуктов. Системное программное обеспечение (ПО). Базовое ПО. Сервисное ПО. Прикладные программные продукты (ППП). Тема 8. Основы алгоритмизации вычислительных процессов. Понятие алгоритма. Исполнители алгоритмов. Типы алгоритмов и формы их представления. Разработка алгоритмов методом пошаговой детализации. Языки программирования.

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) экзамен**

**Аннотация рабочей программы дисциплины «Безопасность жизнедеятельности»  
направление подготовки 38.03.01 Менеджмент  
профиль «Финансовый менеджмент»  
форма обучения заочная**

**квалификация - бакалавр**  
**курс 1**

**Цели и задачи освоения дисциплины:** формирование у студентов знаний, умений и навыков для обеспечения безопасности в сфере профессиональной деятельности и умения действовать в чрезвычайных ситуациях: изучение теоретических основ безопасности жизнедеятельности в системе «человек – среда обитания», правовых, нормативно – технических и организационных основ безопасности жизнедеятельности; формирование умения разрабатывать мероприятия по повышению безопасности и экологичности производственной деятельности, планировать мероприятия по защите производственного персонала населения в чрезвычайных ситуациях; ознакомление со средствами и методами повышения безопасности и экологичности технических средств и технологических процессов..

**Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» относится к базовой части Блока 1 дисциплин и модулей ООП и осваивается на 1 курсе.

Требования к «входным» знаниям, умениям и готовностям, необходимым для освоения дисциплины:

Курс базируется на компетенциях, полученных студентами в процессе изучения дисциплины: "Высшая математика", "Правоведение".

Дисциплины, для которых данная дисциплина является предшествующей: «Управление человеческими ресурсами», «Методы принятия управленческих решений».

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 3/108**

**Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ОК-9** - способность использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций;

**ОПК-1** - владением навыками поиска, анализа и использования нормативных и правовых документов в своей профессиональной деятельности;

**Краткое содержание дисциплины.** Тема 1. Теоретические основы безопасности жизнедеятельности. Тема 2. Защита человека и окружающей среды от опасностей. Тема 3. Обеспечение безопасности жизнедеятельности человека на производстве. Тема 4. Правовые и нормативно-технические основы обеспечения БЖД. Тема 5. Организационные основы управления. Тема 6. Экономические аспекты безопасности. Тема 7. Экобиозащитная техника. Тема 8. Пожарная безопасность. Тема 9. Методы и средства повышения безопасности технических систем и технологических процессов. Тема 10. Защита населения и территорий в чрезвычайных ситуациях.

## **Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) экзамен**

### **Аннотация рабочей программы**

**дисциплины «Правоведение»**

**направление подготовки 38.03.02 Менеджмент**

**профиль «Финансовый менеджмент»**

**форма обучения заочная**

**квалификация - бакалавр**

**курс 1**

#### **Цели и задачи освоения дисциплины**

Создать у обучаемых комплексное представление о системе и структуре российского права, сформировать знания по правовому регулированию общественных отношений, возникающих в процессе хозяйственной деятельности организаций, навыки разрешения возникающих в жизни и практической деятельности правовых проблем; выработать правовую грамотность в процессе изучения основных нормативных правовых документов; научить ориентироваться в системе законодательства и нормативных актах, регулирующих сферу профессиональной деятельности; сформировать навыки правильного применения основных законодательных актов в профессиональной деятельности.

#### **Задачи дисциплины:**

1. Сформировать у студентов понимание системы и структуры права, предмета и метода правового регулирования его основных и комплексных отраслей.
2. Привить четкие знания об основных понятиях и терминах российского права, а также об источниках российского права и их юридической силе.
3. Привить навыки анализа и правоприменения нормативно - правовых актов.
4. Научить разрешать возникающие в практической деятельности юридические вопросы, непосредственно связанные с их направлением подготовки.

#### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «Правоведение» относится к базовой части блока 1 в структуре программы бакалавриата 38.03.02 «Менеджмент» и имеет важное значение для профессионального развития студента. Изучение дисциплины формирует у студентов понимание системы и структуры права, а также прививает навыки анализа и правоприменения нормативных-правовых актов в профессиональной деятельности.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 3/108**

## **Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ОК 6** – способностью к самоорганизации и самообразованию;

ОПК-1 – владением навыками поиска, анализа и использования нормативных и правовых документов в своей профессиональной деятельности

### **Краткое содержание дисциплины.**

Тема 1. Общие положения о праве. Тема 2. Общие положения о государстве. Тема 3. Общие положения конституционного права. Тема 4. Основные институты конституционного права. Тема 5. Гражданское правоотношение. Тема 6. Гражданско-правовой договор: содержание, виды, заключение, изменение и расторжение договора. Тема 7. Трудовой договор: содержание, виды, порядок заключения и расторжения. Тема 8. Ответственность сторон трудового договора. Тема 9. Трудовые споры: понятие и виды.

### **Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) зачет**

#### **Аннотация рабочей программы**

**дисциплины «Социология и культурология»**

**направление подготовки 38.03.02 Менеджмент**

**профиль Финансовый менеджмент**

**форма обучения очная**

**квалификация бакалавр**

**курс 1**

#### **Цели и задачи освоения дисциплины**

Основными целями изучения дисциплины является: формирование у студентов навыков социологического анализа и понимания разнообразных социальных явлений и процессов, а так же, социологического подхода к действительности, к социальной реальности, в основе которого лежит научное знание; формирование целостного представления о культуре, ее сущности и особенностях, структуре и функциях, источниках и механизмах культурной динамики, типологии культуры, истории культурологической мысли; знакомство с категориальным аппаратом данной дисциплины, спецификой и закономерностями развития общества и мировой культуры, раскрытие сути основных проблем современной социологии и культурологии. Основная задача освоения дисциплины - научить студентов применять полученные социологические и культурологические знания в социальной и профессиональной сферах деятельности современного специалиста.

#### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «Социология и культурология» является дисциплиной базовой части Блока 1 "Дисциплины (модули)" программы бакалавриата. Это интегрированная дисциплина, состоящая из двух частей: социологии и культурологии.

Изучение дисциплины базируется на общегуманитарной эрудированности студентов 1 курса, приобретенной при прохождении курса средней школы. Основные положения данной дисциплины могут быть полезны при изучении как социально-гуманитарных дисциплин (философии, истории, политологии, религиоведения), так и общепрофессиональных и специальных дисциплин, обеспечивая общекультурную компетентность современного профессионала.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 4/144**

**Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

ОК-2 Способность анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции

ОК-6 Способность работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия.

**Краткое содержание дисциплины.**

Тема 1. Социология как наука. Специфика объекта и предмета социологии.

Тема 2. История становления социологии. Тема 3. Социальные институты, общности и организации. Тема 4. Социальная структура и социальная стратификация. Тема 5. Социология личности и семьи. Тема 6. Социальный контроль и девиация. Социальные конфликты. Тема 7. Методология и методика социологического исследования. Тема 8. Методы социологического исследования.

Тема 9. Предмет и методы культурологии. Структура и состав современного культурологического знания. Тема 10. Культура как объект исследования в культурологии. Основные культурологические теории. Тема 11. Виды и формы культуры. Функции культуры. Тема 12. Модели и типы культурной динамики. Тема 13. Восточные типы культуры. Тема 14. Западный тип культуры. Особенности современной культуры. Тема 15. Культура России в диалоге «Восток – Запад». Тема 16. Российские культурные традиции. «Золотой» и «Серебряный» века русской культуры.

**Аннотация рабочей программы**

**дисциплины «Экономическая теория»**

**Направление подготовки 38.03.02 - «Менеджмент»**

**Профиль: «Финансовый менеджмент»**

**Форма обучения** заочная

**Квалификация** - бакалавр

**Курс** 1

## **1. Цели и задачи дисциплины**

В настоящее время в экономической науке особую актуальность приобретают такие вопросы, как пути обеспечения устойчивого роста производства, его экономической эффективности, повышение отдачи ресурсов, углубление взаимовыгодных интеграционных процессов, как на микро – так и макроуровне. Для этого как экономисту, так и менеджеру следует знать условия и особенности деятельности предприятий в рыночной системе, действие законов стоимости, спроса и предложения., определять пути эффективного использования ресурсов в производственном процессе, понимать поведение потребителя при различных видах спроса, уметь разрабатывать бизнес-план, понимать макроэкономические проблемы и др. Поэтому целью изучения Экономической теории является: обеспечить будущих экономистов и менеджеров пониманием явлений и процессов, имеющих место на всех уровнях экономической деятельности и во всех экономических структурах, а также дать необходимые практические навыки по организации, анализу и управлению на современном уровне развития экономики. Задачи изучения курса: научить будущих экономистов и менеджеров уметь анализировать и осмысливать сущность экономических процессов и использовать полученные знания для принятия оптимальных управленческих решений; развивать способность определять тактику и стратегию экономического поведения; уметь оценивать результаты деятельности государства и предприятий.

**Место дисциплины в структуре образовательной программы:** Учебная дисциплина «Экономическая теория» входит в базовую часть ООП (Б1.Б.8). Дисциплина является теоретическим и методологическим основанием для других конкретных экономических дисциплин (финансы, менеджмент, маркетинг, налоговое обложение, и т.д.) и информационно-аналитических наук (математическое моделирование, статистика и т.д.).

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 3/108**

**Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

ОК- 3 - способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности;

ПК-9 - способностью оценивать воздействие макроэкономической среды на функционирование организаций и органов государственного и муниципального управления, выявлять и анализировать рыночные и специфические риски, а также анализировать поведение потребителей экономических благ и формирование спроса на основе знания экономических основ поведения организаций, структур рынков и конкурентной среды отрасли;

ПК- 10 - владением навыками количественного и качественного анализа информации при принятии управленческих решений, построения экономических, финансовых и организационно - управленческих моделей путем их адаптации к конкретным задачам управления.

**Краткое содержание дисциплины.** Тема 1. Понятие экономики. Её структура, предмет и метод. Тема 2. Экономический выбор. Тема 3. Экономические системы. Тема 4. Понятие рынка. Его происхождение и структура. Тема 5. Рыночный механизм. Тема 6. Теория потребительского поведения. Тема 7. Конкуренция и монополия. Тема 8. Ресурсы производства и производственный процесс. Тема 9. Макроэкономика, её показатели и проблемы. Тема 10. Государственное регулирование экономики. Тема 11. Экономические циклы и денежная система. Тема 12. Макроэкономическая политика в открытой экономике. Тема 13. Проблемы современной экономики России. Двенадцать новых национальных проектов президента России.

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет)** экзамен

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет)** - зачет.

### **Аннотация рабочей программы**

**дисциплины «Русский язык»**

**направление подготовки 38.03.02 Менеджмент**

**профиль «Финансовый менеджмент»**

**форма обучения** заочная

**квалификация** - бакалавр

**курс** I

### **Цели и задачи освоения дисциплины**

Основной **целью** курса является усвоение студентами понятия языка как важнейшего общественно-коммуникативного средства, имеющего свои законы, правила и нормы; приобретение устойчивых навыков, которые должен иметь будущий специалист для успешной коммуникации в различных сферах; формирование коммуникативной компетенции, что предполагает умение оптимально использовать средства языка при устном и письменном общении в деловой, коммерческой, научной, социально-государственной и бытовой сферах.

**Задачи дисциплины:** повышение уровня учебной автономии, способности к самообразованию; развитие когнитивных и исследовательских умений; развитие информационной культуры; расширение кругозора и повышение общей культуры студентов.

### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «Русский язык» относится к вариативной части ООП. Входные знания, умения и компетенция бакалавра формируются на предыдущем этапе обучения по предмету «Русский язык», который является одним из звеньев системы школа-вуз (бакалавриат)-магистратура-

послевузовское обучение (аспирантура, повышение квалификации, самообразование) и обеспечивает подготовку к дальнейшей работе по специальности.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 3/108**

**Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ОК-5-** Способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия

**Краткое содержание дисциплины.**

Тема 1. Русский литературный язык и его место и роль в культуре. Литературная норма. Тема 2. Словари русского языка и их многообразие. Тема 3. Слово и его значение в речи. Тема 4. Иноязычная лексика в русской речи. Тема 5. Русская фразеология. Тема 6. Язык как средство межкультурного общения. Глагольные времена действительного Тема 7. Этапы становления норм русского литературного языка. Тема 8. Современная речевая ситуация. Тема 9. Основы русской орфоэпии. Тема 10. Нормы русского ударения. Тема 11. Нормы употребления основных частей речи. Тема 12. Синтаксические нормы. Тема 13. Понятие стиля. Классификация стилей. Тема 14. Стилистические ошибки.

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) экзамен**

**Аннотация рабочей программы**

**дисциплины «Логика»**

**направление подготовки 38.03.02 Менеджмент**

**профиль «Финансовый менеджмент»**

**форма обучения заочная**

**квалификация - бакалавр**

**курс 1**

**Цели и задачи освоения дисциплины**

Целью изучения дисциплины является развитие навыков логического мышления, умения проводить корректные рассуждения и доказательства.

Задачи дисциплины:

1) сформировать представление о логике, как науке о правильном мышлении; науке о формах, методах и законах интеллектуальной познавательной деятельности;

2) ознакомить студентов с основными законами и способами логического мышления;

3) освоить приемы логического мышления и научить применять полученные знания в образовательной и будущей профессиональной деятельности.

### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «Логика» относится к дисциплинам по выбору студента вариативной части блока 1 в структуре программы бакалавров направления подготовки 38.03.02 «Менеджмент», профиль: «Финансовый менеджмент»

Изучение дисциплины базируется на общегуманитарной эрудированности студентов 1 курса и основывается на знаниях по философии, математики, социологии, психологии, приобретенных студентом в предшествующий период обучения. Основные положения данной дисциплины могут быть полезны при изучении общепрофессиональных и специальных дисциплин, при осуществлении научной деятельности.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 5/180**

### **Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

ОК-1 - Способность использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции.

ОК-7 - Способность к самоорганизации и самообразованию.

**Краткое содержание дисциплины.** Тема 1. Логика как наука. Тема 2. Понятие.

Тема 3. Суждение. Тема 4. Умозаключение. Тема 5. Логические основы аргументации.

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) зачет.**

**Аннотация рабочей программы  
дисциплины «Концепции современного естествознания»  
направление подготовки 38.03.02 Менеджмент  
профиль «Финансовый менеджмент»  
форма обучения заочная  
квалификация - бакалавр  
курс 1**

### **Цели и задачи освоения дисциплины**

Цель дисциплины – развитие у студентов интереса к основополагающим знаниям человека, связанным с наблюдением и изучением природы, развитие способности научно, рационально оценивать исторические и научные события

и реалии действительности, усвоение идеи единства мирового интеллектуального и историко-культурного процесса при одновременном признании многообразия его форм.

Основная задача курса «Концепции современного естествознания» – способствовать созданию у студентов целостного системного представления о мире, человеке и созданной им науке, а также формированию и развитию научного мировоззрения и миропонимания.

### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «Концепции современного естествознания» (Б.1.В.В.1) является дисциплиной вариативной части Блока 1 в структуре программы бакалавриата 38.03.02. «Менеджмент», профиль: «Финансовый менеджмент».

Изучение дисциплины базируется на общегуманитарной эрудированности студентов 1 курса, приобретенной при прохождении курса средней школы. Основные положения данной дисциплины могут быть полезны при изучении как социально-гуманитарных дисциплин (философии, истории, культурологии), так и общепрофессиональных и специальных дисциплин, обеспечивая общекультурную компетентность современного профессионала.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 5/180**

### **Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

ОК-1 - Способность использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции.

ОК-2 - Способность анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции.

ОК-7 - Способность к самоорганизации и самообразованию.

### **Краткое содержание дисциплины.**

**Тема 1.** Естествознание как единая наука о природе, или система наук о природе. Панорама современного естествознания. **Тема 2.** Структура и методы естественнонаучного познания. **Тема 3.** Современная естественнонаучная картина мира. Механическая картина мира. Идеи развития и их влияние на становление современной картины мира. **Тема 4.** Вселенная и ее происхождение. Модель Большого взрыва и теория стационарной Вселенной. **Тема 5.** Происхождение и развитие галактик и звезд. Солнечная система. Происхождение и развитие Земли. Науки о Земле: геономия. Геология и география. Геологическое развитие Земли. **Тема 6.** Уровни и границы познания природы. Физические константы. Релятивистская физика: теория

относительности. Современные представления о пространстве и времени. **Тема 7.** Вероятностный подход: квантовая механика. Квантово-волновой дуализм. Принципы неопределенности и дополнительности. **Тема 8.** Происхождение и эволюция жизни. **Тема 9.** Генетика и самовоспроизводство жизни. Синтетическая теория эволюции. **Тема 10.** Теория эволюции и экология. Учение о биосфере. Ноосфера. **Тема 11.** Происхождение и эволюция человека. **Тема 12.** Мозг, сознание и бессознательное в естественнонаучном анализе. **Тема 13.** Наука и нравственность. Глобальные проблемы человечества: естественнонаучный анализ. Биоэтика.

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) зачет.**

**Аннотация рабочей программы  
дисциплины «Физическая культура и спорт»  
направление подготовки 38.03.02 Менеджмент  
профиль «Финансовый менеджмент»  
форма обучения заочная  
квалификация - бакалавр  
курс 1,2**

#### **Цели и задачи освоения дисциплины**

Основная цель дисциплины " Физическая культура и спорт " является формирование студентами личности и способности направленного использования разнообразных средств физической культуры и спорта для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей профессиональной деятельности.

Бакалавр должен решать следующие профессиональные задачи: знание научно-биологических и практических основ физической культуры и спорта и здорового образа жизни; формирование мотивационно-ценностного отношения к физической культуре, установки на здоровый стиль жизни, физическое самосовершенствование и самовоспитание, потребности в регулярных занятиях физическими упражнениями и спортом; овладение системой практических умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, психическое благополучие, развитие и совершенствование психофизических способностей, качеств и свойств личности, самоопределение в физической культуре; обеспечение общей и профессионально-прикладной физической подготовленности, определяющей психофизическую готовность студента к будущей профессии; приобретение опыта творческого использования физкультурно-спортивной деятельности для достижения жизненных и профессиональных целей..

#### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «Физическая культура и спорт» предназначена для студентов 1 и 2 курсов и относится к базовой части Блока 1 и к вариативной части в форме элективного курса обучения (328 ч) ООП. Дисциплина входит в состав дисциплин, формирующих компетенции в области менеджмента.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 2/400**

**Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ОК-7** - способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

**Краткое содержание дисциплины.**

Тема 1. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке обучающихся. Тема 2. Социально-биологические основы физической культуры. Тема 3. Здоровый образ жизни. Физическая культура в обеспечении здоровья. Тема 4 Основы методики самостоятельных занятий физическими упражнениями. Тема 5 Психофизиологические основы учебного труда и интеллектуальной деятельности. Средства физической культуры в регулировании работоспособности. Тема 6. Общая физическая и специальная подготовка в системе физического воспитания. Тема 7. Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или систем физических упражнений. Тема 8. Особенности занятий избранным видом спорта или системой физических упражнений. Тема 9. Гимнастика (ОФП). Тема 10. Спортивные игры

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) зачет**

### **Аннотация рабочей программы**

Дисциплины «Основы библиотечно-библиографических знаний»  
направление подготовки 38.03.02 Менеджмент  
профиль «Финансовый менеджмент»  
форма обучения - заочная  
квалификация - бакалавр  
курс 1

### **Цели и задачи освоения дисциплины**

Основной целью курса является обучение поиску нужной информации и привитие навыка самостоятельной работы с библиографическими источниками по конкретной тематике. Библиотечно-библиографическая подготовка способствует более активному использованию литературы, особенно периодических изданий, расширяет круг источников информации по специальности, экономит время на подбор литературы по теме.

Основные задачи курса: знакомство со структурой библиотечно-библиографической деятельности, с правилами составления библиографического описания, различными типами и видами информации и обучение навыкам оформления полученных сведений.

В результате освоения программы дисциплины «Основы библиотечно-библиографических знаний» студенты должны: иметь представление о библиотеке, ее справочном аппарате, об основах библиографии.

### **Место дисциплины в структуре ООП**

Данная дисциплина относится к Б. 1.Ф, факультатив.

Курс предназначен для студентов 1 курса, так как формирование библиотечно-библиографической культуры студентов является необходимым условием их готовности к постоянному обновлению знаний в процессе непрерывного образования. Основой библиотечно-библиографической культуры является информационно-библиографическая грамотность, которая формируется в результате библиотечно-библиографической деятельности, включенной в учебный процесс.

Библиотечно-библиографическая деятельность студентов – это деятельность по поиску, отбору, переработке и дальнейшему использованию информации, а также продуцированию новой информации в разных формах посредством использования библиографических средств и методов. Предметом библиотечно-библиографической деятельности студентов сегодня является информация, закрепленная на бумажных и электронных носителях, а также источники информации отдаленного доступа (Интернет).

Библиографическая деятельность способствует освоению студентами рациональных приемов и способов поиска информации в соответствии с возникающими в ходе обучения задачами; овладению методами формализованного свертывания информации; изучению и практическому использованию технологии подготовки и оформления результатов самостоятельной учебной и научно-исследовательской работы.

### **Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 2/72**

#### **Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ОПК 7-** Способность решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности

#### **Краткое содержание дисциплины**

Тема 1. Информационно-поисковая система библиотеки. Тема 2. Методика составления библиографических описаний различных видов

документов для традиционных и автоматизированных документографических информационно-поисковых систем.

Самостоятельная работа. Тема 3. Понятий ряд информационно-библиографической деятельности. Тема 4. Современный документальный поток. Тема 5. Основные приемы работы с текстами. Тема 6. Библиографическое описание документа. Тема 7. Заголовок библиографической записи. Правила записи отдельных областей и элементов библиографического описания. Тема 8. Электронный каталог как совокупность всех видов каталогов. Тема 9. Использование информационных ресурсов библиотечно-информационных систем. Тема 10. Требования к оформлению курсовых работ. Тема 11. Требования к оформлению дипломных работ.

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет): не предусмотрена**

### **Аннотация рабочей программы**

**дисциплины «Философия»**

**направление подготовки 38.03.02. Менеджмент**

**профиль Финансовый менеджмент**

**форма обучения заочная**

**квалификация - бакалавр**

**курс 2**

#### **Цели и задачи освоения дисциплины**

Цель дисциплины – развитие у студентов интереса к основополагающим идеям и знаниям о мире и месте человека в нем, развитие способности философски и критически оценивать исторические и научные события и реалии действительности, усвоение идеи единства мирового интеллектуального и историко-культурного процесса при одновременном признании многообразия его форм.

Основная задача курса по философии – способствовать созданию у студентов целостного системного представления о мире, человеке и созданной им науке, а также формированию и развитию философского мировоззрения и миропонимания. Вспомогательной задачей курса является рассмотрение таких философских вопросов и проблем, которые будут связаны с будущей профессиональной деятельностью студентов, способствовать развитию умений работы с научными и философскими текстами.

#### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «Философия» предназначена для студентов 1 курса и относится к дисциплинам базовой части ООП. Философия входит в состав дисциплин, обеспечивающих формирование цельного мировоззрения и общекультурную компетентность современного профессионала.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 4/144**

## **Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ОК-1** - способность использовать основы философских знаний, анализировать главные этапы и закономерности исторического развития для осознания социальной значимости своей деятельности.

**ОК-2** - способность анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции.

**ОК-6** - способность работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия.

**ОК-7** - способность к самоорганизации и самообразованию.

**Краткое содержание дисциплины.** Тема 1. Мировоззрение, его типы. Миф, религия, философия. Тема 2. Философские вопросы и проблемы. Тема 3. Понятие и понимание природы в философии. Природа и человек. Тема 4. Познание как культурно – исторический процесс. Методы и границы познания. Тема 5. Философия и история. Тема 6. Древневосточная философия. Тема 7. Античная философия. Тема 8. Средневековая философия. Тема 9. Новоевропейская философия. Тема 10. Русская философия. Тема 11. Современная философия. Тема 12. Философия человека. Тема 13. Философия общества. Тема 14. Этика как философская наука. Тема 15. Эстетика как философская наука. Тема 16. Человечество перед лицом глобальных проблем современности.

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) экзамен**

### **Аннотация рабочей программы**

**дисциплины «Институциональная экономика»**

**направление подготовки 38.03.02 «Менеджмент»**

**профиль Финансовый менеджмент**

**форма обучения заочная**

**квалификация - бакалавр**

**курс 2**

**Основная цель дисциплины:** учебного курса Институциональной экономики - ввести студента в круг знаний, составляющих фундаментальные основы профессиональной культуры экономиста – юридические, философские, этические, аналитические взгляды на экономическую науку, практику и экономическую политику.

**Задачи изучения дисциплины:** познакомить студента с историей становления и современным состоянием новой институциональной теории, ввести его в круг основных понятий институциональной экономики, познакомить с основными направлениями и теориями, развивающимися в рамках новой институциональной экономики, объяснить сравнительные возможности этих

теорий и решаемые ими задачи, помочь выработать навыки институционального анализа современных экономических процессов.

### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «Институциональная экономика» относится к дисциплинам вариативной части ООП (Б.1.Б 11).

Целью экзамена является контроль усвоенных теоретических и практических занятий по дисциплине в соответствии с квалификационной характеристикой.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 144/4**

### **Перечень формируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ОК-3** способность использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности

**ПК-9** способностью оценивать воздействие макроэкономической среды на функционирование организаций и органов государственного и муниципального управления, выявлять и анализировать рыночные и специфические риски, а также анализировать поведение потребителей экономических благ и формирование спроса на основе знания экономических основ поведения организаций, структур рынков и конкурентной среды отрасли

### **Краткое содержание дисциплины.**

Введение в институциональный анализ. Основные понятия институциональной экономической теории. Институты, их функции и роль в регулировании поведения индивидов. Транзакционные издержки. Понятие транзакции и транзакционных издержек. Виды транзакционных издержек и методы их измерения. Экономическая теория прав собственности. Основные понятия и теории возникновения и изменения прав собственности. Режимы и характеристики прав собственности. Контрактные отношения в обществе. Контрактная среда и теоретические основы контрактных отношений. Виды контрактов и альтернативные способы организации сделок.

Институциональные теории фирмы. Природа фирм и их границ в институциональной теории. Формы деловых предприятий и их характеристики. теории. Институциональная теория государства.

Природа государства и его институтов. Институциональные изменения и экономическое развитие. Траектории развития и эффект колеи.

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) – экзамен**

**Аннотация рабочей программы  
дисциплины «Теория организации»  
направление подготовки 38.03.02 Менеджмент**

**профиль «Финансовый менеджмент»**  
**форма обучения** заочная  
**квалификация** - бакалавр  
**курс** 2

### **Цели и задачи освоения дисциплины**

Основная цель дисциплины "Теория организации" является овладение студентами системы теоретических знаний и практических навыков изучения законов возникновения и развития организаций, принципов их совершенствования на основе современных методов, способствующих повышению эффективности деятельности организаций.

Бакалавр должен решать следующие профессиональные задачи:

- уяснение студентами понятия "Организация" как одной из важнейших функций управления и как вида социальной системы;
- освоение исторического, системного и ситуационного как методологических подходов к решению важнейших организационно-управленческих проблем;
- выработка навыков проектирования и совершенствования существующих организаций; формирование организационной культуры.

### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «Теория организации» предназначена для студентов 2 курса и относится к дисциплинам базовой части ООП. Дисциплина входит в состав дисциплин, формирующих компетенции в области менеджмента.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 5/180**

### **Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ОПК-3** - способность проектировать организационные структуры, участвовать в разработке стратегий управления человеческими ресурсами организаций, планировать и осуществлять мероприятия, распределять и делегировать полномочия с учетом личной ответственности за осуществляемые мероприятия

**ПК-3** - владением навыками стратегического анализа, разработки и осуществления стратегии организации, направленной на обеспечение конкурентоспособности.

**ПК-7** владением навыками поэтапного контроля реализации бизнес-планов и условий заключаемых соглашений, договоров и контрактов, умением координировать деятельность исполнителей с помощью методического инструментария реализации управленческих решений в области функционального менеджмента для достижения высокой согласованности при выполнении конкретных проектов и работ.

### **Краткое содержание дисциплины.**

Тема 1. Тема 1. Введение в предмет «Теория организации». Тема 2. Основополагающие идеи организационных теорий. Тема 3. Законы и принципы организации. Тема 4. Системный анализ в социальных системах. Тема 5. Основные элементы и характеристики организации. Тема 6. Внутренняя среда организации. Тема 7. Внешняя среда организации. Тема 8. Методы организационного проектирования. Тема 9. Организационная культура. Организации будущего. Тема 10. Организация исполнительной власти. Тема 11. Государственное регулирование и поддержка предприятий. Тема 12. Управление государственной собственностью

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) экзамен**

### **Аннотация рабочей программы**

**дисциплины «Статистика»**

**направление подготовки 38.03.02 Менеджмент**

**профиль «Финансовый менеджмент»**

**форма обучения заочная**

**квалификация - бакалавр**

**курс 2**

### **Цели и задачи освоения дисциплины**

Основная цель дисциплины - овладение теоретическими знаниями методологии статистического анализа (получения, обработки статистической информации); научиться правильно интерпретировать полученные результаты, а также формирование общекультурных и профессиональных компетенций Бакалавр должен решать следующие профессиональные задачи: уяснение задач статистики, усвоение основных понятий и категорий статистики; овладение методами теории статистики и обработки информации; -овладение методами статистического анализа региона, предприятия, фирмы; усвоение методологии построения и анализа системы статистических показателей, отражающих состояние и развитие явлений и процессов общественной жизни; умение пользоваться статистическими данными(публикаций, сборников, сайтов); применение теоретических знаний в практических ситуациях; формирование необходимых компетенций для профессиональной деятельности.

### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «Статистика» предназначена для студентов 2 курса и относится к дисциплинам базовой части ООП.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 5/180**

**Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ОК-3** - способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности;

**ПК-10** – владение навыками количественного анализа информации при принятии управленческих решений, построения экономических, финансовых и организационно-управленческих моделей путем их адаптации к конкретным задачам управления

**Краткое содержание дисциплины.** Тема 1. Предмет, метод и задачи статистики. Тема 2. Статистическое наблюдение. Тема 3. Статистическая группировка и ряды распределения. Тема 4. Средние величины и показатели вариации. Тема 5. Корреляционно-регрессионный анализ. Тема 6. Ряды динамики. Тема 6. Индексы и индексный анализ. Тема 7. Статистика населения. Тема 8. Статистика финансов предприятий. Тема 9. Статистика труда.

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет)** экзамен

### **Аннотация рабочей программы**

**дисциплины «Психология»**

**направление подготовки 38.03.02 Менеджмент**

**профиль «Финансовый менеджмент»**

**форма обучения** заочная

**квалификация** – бакалавр

**курс** 2

### **Цели и задачи освоения дисциплины**

Целью изучения дисциплины «Психология» является формирование у студентов представления о психологических особенностях человека, приобретение основ психологических знаний, полезных в частной жизни и в профессиональной деятельности. Основными задачами являются: ознакомление с основными направлениями развития психологической науки; раскрытие роли и возможностей психологии в самореализации человека; приобретение навыков учета индивидуально-психологических и личностных особенностей людей, стилей их познавательной и профессиональной деятельности.

### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «Психология» предназначена для студентов 1 курса и относится к дисциплинам базовой части ООП. Дисциплина входит в состав дисциплин, формирующих компетенции в области организации производства.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический)** 3/108

## **Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ОК-6** - способность работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия;

**ОК-7** - способность к самоорганизации и самообразованию;

**ПК-9** - способность осуществлять межличностные, групповые и организационные коммуникации.

### **Краткое содержание дисциплины.**

**Психология, ее предмет, цель и задачи.** Темы: Предмет и задачи психологии как науки. Понятие о психике человека. Этапы развития психологии как науки. Сознание как высшая форма психики. Основные методы психологии. Ключевые направления в психологии. **Психические процессы.** Темы: Ощущения. Восприятие. Мышление. Речь. Память. Внимание. Воображение. **Психические свойства и состояния, эмоциональная-волевая сфера личности.** Темы: Личность. Характер. Темперамент. Состояние психического напряжения, агрессивные состояния..Эмоции. Эмоциональные качества личности. Конфликтные эмоциональные состояния (стресс, аффект, фрустрация). Воля.

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) экзамен**

### **Аннотация рабочей программы**

**дисциплины «Методы принятия управленческих решений»**

**направление подготовки 38.03.02 «Менеджмент»**

**профиль «Финансовый менеджмент»**

**форма обучения** заочная

**квалификация** - бакалавр

**курс** 2

### **Цели и задачи освоения дисциплины**

**Целью** изучения дисциплины является ознакомление студентов с типами управленческих решений, методами их разработки и принятия. Предметом дисциплины является управленческое решение. Бакалавр по направлению подготовки 38.03.02 - «Менеджмент» должен решать следующие профессиональные задачи в соответствии с видами профессиональной деятельности: *организационно-управленческая*: участие в разработке и реализации комплекса мероприятий операционного характера в соответствии со стратегией организации; разработка и реализация проектов, направленных на развитие организации (предприятия, органа государственного или муниципального управления); *информационно-аналитическая*: сбор, обработка и анализ информации о факторах внешней и внутренней среды организации для принятия управленческих решений; оценка эффективности управленческих

решений; *предпринимательская деятельность*: организация и ведение предпринимательской деятельности.

### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина относится к базовой части в структуре программы бакалавриата 38.03.02 «Менеджмент», профиль «Финансовый менеджмент»

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 5/180**

### **Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

ОПК-2 - способность находить организационно-управленческие решения и готовность нести за них ответственность с позиций социальной значимости принимаемых решений

ОПК-6 - владение методами принятия решений в управлении операционной (производственной) деятельностью организаций

ПК-3 - владение навыками стратегического анализа, разработки и осуществления стратегии организации, направленной на обеспечение конкурентоспособности

### **Краткое содержание дисциплины.**

Тема 1. Сущность, понятие и типология управленческих решений; Тема 2. Основные подходы к принятию управленческих решений; Тема 3 Понятие, сущность системного анализа; Тема 4. Методы системного анализа; Тема 5 Принятие управленческих решений в условиях определенности; Тема 6 Принятие управленческих решений в условиях неопределенности и риска; Тема 7 Системный анализ деятельности предприятия и пути его совершенствования

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) экзамен**

### **Аннотация рабочей программы**

**дисциплины «Делопроизводство»**

**направление подготовки 38.03.02 Менеджмент**

**профиль «Финансовый менеджмент»**

**форма обучения заочная**

**квалификация - бакалавр**

**курс 2**

### **Цели и задачи освоения дисциплины**

Целью освоения дисциплины - является формирование знаний у обучающихся о делопроизводстве, как отрасли деятельности, обеспечивающей документирование и организацию работы с официальными документами.

Для реализации поставленной цели, в процессе освоения дисциплины «Делопроизводство», решаются следующие задачи: ознакомить обучающихся с требованиями нормативных правовых актов, регламентирующих порядок создания и движения документов; сформировать у обучающихся практические навыки правильного, юридически грамотного оформления документов, с учетом положений нормативных правовых актов, правил делового этикета, организации документооборота и защиты информации; обеспечить усвоение основных правил обработки и хранения документов.

### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «Делопроизводство» предназначена для студентов 2 курса заочной формы обучения и относится к дисциплинам вариативной части ООП. Дисциплина входит в состав дисциплин, формирующих компетенции в области ведения делопроизводства.

### **Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 144/4**

#### **Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

- (ОК-6) - способностью к самоорганизации и самообразованию;
- (ОПК-4) - способностью осуществлять деловое общение и публичные выступления, вести переговоры, совещания, осуществлять деловую переписку и поддерживать электронные коммуникации;
- (ПК-8) - владением навыками документального оформления решений в управлении операционной (производственной) деятельности организаций при внедрении технологических, продуктовых инноваций или организационных изменений;
- (ПК-11) - владением навыками анализа информации о функционировании системы внутреннего документооборота организации, ведения баз данных по различным показателям и формирования информационного обеспечения участников организационных проектов;
- (ПК-20) - владением навыками подготовки организационных и распорядительных документов, необходимых для создания новых предпринимательских структур.

#### **Краткое содержание дисциплины**

Делопроизводство: понятие и принципы организации: Понятие делопроизводства, история его появления. Цели, задачи и принципы современного делопроизводства. Документ как носитель информации и как средство реализации управленческих функций. Нормативно-правовые и методические основы делопроизводства. Унификация и стандартизация как основные направления совершенствования документации. Документ и системы документации: Документ: понятие и основные требования к его составлению. Классификация документов. Состав и особенности работы с кадровой документацией. Работа с конфиденциальными документами. Особенности

работы с обращениями и жалобами от граждан. Организация документооборота: Этапы документооборота в организации. Организация работы с документами. Индексация документов, правила индексации документов. Контроль, за исполнением документов. Подготовка дел к архивному хранению. Электронный документооборот в организации. Составление и оформление документов: Основные требования к оформлению управленческих документов. Деловые и коммерческие письма

## **Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) зачет**

### **Аннотация рабочей программы**

**дисциплины «Деловое общение»**

**направление подготовки 38.03.02 Менеджмент**

**профиль «Финансовый менеджмент»**

**форма обучения заочная**

**квалификация - бакалавр**

**курс 2**

### **Цели и задачи освоения дисциплины**

Основная цель дисциплины - на основе научного знания об особенностях и структуре делового общения создать условия для формирования у обучающихся навыков, коммуникаций и приемов делового общения. Бакалавр по направлению подготовки 38.03.02 - «Менеджмент» в результате освоения дисциплины "Деловое общение" должен решать следующие профессиональные задачи в сфере организационно-управленческой деятельности: организация работы исполнителей (команды исполнителей) для осуществления конкретных проектов, видов деятельности, работ; контроль деятельности подразделений, команд (групп) работников; мотивирование и стимулирование персонала организации, направленное на достижение стратегических и оперативных целей. участие в урегулировании организационных конфликтов на уровне подразделения и рабочей команды (группы).

### **Место дисциплины в структуре ООП**

Учебная дисциплина «Деловое общение» для студентов, обучающихся по программе подготовки бакалавра направления «Менеджмент» относится к дисциплинам по выбору вариативной части ООП.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 4/144**

**Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ОК-4** - способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия;

**ОК-5** - способность работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия;

**ОПК-4** - способность осуществлять деловое общение и публичные выступления, вести переговоры, совещания, осуществлять деловую переписку

и поддерживать электронные коммуникации;

**ПК-12** - умение организовать и поддерживать связи с деловыми партнерами, используя системы сбора необходимой информации для расширения внешних связей и обмена опытом при реализации проектов, направленных на развитие организации (предприятия, органа государственного или муниципального управления)

### **Краткое содержание дисциплины**

Тема 1. Деловое общение. Виды и формы. Особенности делового общения, Тема 2. Этика и психология делового общения, Тема 3. Культура делового общения, Тема 4. Язык делового общения. Вербальные и невербальные средства общения, Тема 5. Виды и стили делового общения, Тема 6. Культура речи и делового общения, Тема 7. Формы делового общения, Тема 8. Правила и принципы делового общения, Тема 9. Информационное обеспечение процесса делового общения, Тема 10. Цели, нормы и процесс делового общения, Тема 11. Правила сетевого этикета и информационная безопасность, Тема 12. Основы конфликтологии, Тема 13. Ведение деловых переговоров, Тема 14. Ведение деловых бесед, Тема 15. Ведение деловых совещаний, Тема 16. Техники и правила публичных выступлений.

**Вид промежуточной аттестации** - зачет.

### **Аннотация рабочей программы**

дисциплины «Основы менеджмента»

**направление подготовки** 38.03.02 Менеджмент

**профиль** «Финансовый менеджмент»

**форма обучения** заочная

**квалификация** - бакалавр

**курс** 2

### **Цель и задачи дисциплины.**

**Цель** - освоение студентами основополагающего набора сведений в области менеджмента, способов и инструментов управления организацией, а также приобретение необходимых навыков по формированию системы управления организацией.

#### **Задачи:**

- усвоение студентами всего набора определений, понятий, категорий и показателей в сфере менеджмента;

- подготовка студентов к самостоятельному принятию решений, касающихся управленческой деятельности, а также выработка у них практических навыков в менеджменте;

- изучить функции, процессы и методы управления организацией.

### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина относится к дисциплинам по выбору студента вариативной части блока 1 в структуре программы бакалавров направления подготовки 38.03.02 «Менеджмент», профиль: «Финансовый менеджмент»

Требования к входным знаниям, умениям и компетенциям, которые формируются при изучении следующих дисциплин: «Правоведение», «Социология и культурология», «Деловое общение». Знания, полученные в процессе обучения, будут использованы при написании выпускной квалификационной работы на степень бакалавра.

### **Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 3/108**

#### **Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ОПК-4** - способностью осуществлять деловое общение и публичные выступления, вести переговоры, совещания, осуществлять деловую переписку и поддерживать электронные коммуникации.

**ПК-1** - владением навыками использования основных теорий мотивации, лидерства и власти для решения стратегических задач и оперативных управленческих задач, а также для организации групповой работы на основе знания процессов групповой динамики и принципов формирования команды, умение проводить аудит человеческих ресурсов и осуществлять диагностику организационной культуры.

**ПК-2** - владением различными способами разрешения конфликтных ситуаций при проектировании межличностных, групповых и организационных коммуникаций на основе современных технологий управления персоналом, в том числе в межкультурной среде

#### **Краткое содержание дисциплины**

Тема 1. Менеджмент: понятие и сущность. 1.1. Понятие менеджмента. 1.2. Эволюция управленческой мысли 1.3. Зарубежный опыт менеджмента. Особенности российского менеджмента. Тема 2. Основные этапы и методы развития организации. 2.1. Интеграционные процессы в менеджменте. 2.2. Внешняя и внутренняя среда организации. Понятие о SWOT- и PEST-анализе. 2.3. Формирование организации. 2.4. Элементы организации: цели, миссия, технологии, персонал, управление, структура, финансы. Тема 3. Принципы и методы формирования организационных структур управления. 3.1. Типология организационных структур управления (ОСУ), их достоинства, недостатки, сферы применения 3.2. Принципы и правила построения ОСУ.

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) зачет**

#### **Аннотация рабочей программы**

**дисциплины «Лидерство»**

**направление подготовки 38.03.02 Менеджмент**

**профиль «Финансовый менеджмент»**

**форма обучения заочная**

**квалификация - бакалавр**

## курс 2

### **Цели и задачи освоения дисциплины**

Основная цель дисциплины "Лидерство" является овладение студентами системы формирования способности к созданию и организации деятельности рабочих команд. Преподавание и изучение учебной дисциплины направлены на профессиональную подготовку и развитие студентов, на овладение ими системой представлений о решении комплексных задач в сфере психологии лидерства и развития практических навыков и умений в области образования команды.

Бакалавр должен решать следующие профессиональные задачи:

- освоение технологиями образования команды;
- овладение приемами создания команд;
- формирование первичных трудовых коллективов и рабочих групп; - организация деятельности первичного трудового коллектива (рабочих бригад, проектных команд, первичных структурных подразделений);
- оптимизация трудовой деятельности существующих команд..

### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «Лидерство» предназначена для студентов 2 курса и относится к дисциплинам по выбору студента вариативной части ООП. Дисциплина входит в состав дисциплин, формирующих компетенции в области менеджмента.

### **Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 3/108**

#### **Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ОПК-2** - способностью находить организационно-управленческие решения, оценивать результаты и последствия принятого управленческого решения и готовность нести за них ответственность с позиций социальной значимости принимаемых решений.

**ПК-1** - владением навыками использования основных теорий мотивации, лидерства и власти для решения стратегических и оперативных управленческих задач, а также для организации групповой работы на основе знания процессов групповой динамики и принципов формирования команды, умений проводить аудит человеческих ресурсов и осуществлять диагностику организационной культуры.

#### **Краткое содержание дисциплины.**

Тема 1. Профессионализм и личностные качества лидера. Тема 2. Инструментарий лидера. Работа лидера по выявлению и устранению девиаций в поведении сотрудников и конфликтов в организации. Тема 3. Основы делового общения. Построение сети деловых контактов. Тема 4. Деловое общение, его

виды и формы. Аспекты переговорного процесса. Тема 5. Невербальные особенности в процессе установления деловых коммуникаций.

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) зачет**

**Аннотация рабочей программы дисциплины «Психология и социология в менеджменте»  
направление подготовки 38.03.02 Менеджмент  
профиль «Финансовый менеджмент»  
форма обучения заочная  
квалификация - бакалавр  
курс 2**

**Цель и задачи дисциплины.**

**Цель** - формирование у будущих бакалавров представления о роли и многоаспектном содержании психологического компонента управленческой деятельности; повышение психологической культуры будущего специалиста для успешной реализации профессиональной деятельности и самосовершенствования.

**Задачи:**

-усвоение студентами всего набора определений, понятий, категорий и показателей в сфере психологии и социологии в менеджменте;

-ознакомление с основными теоретико-методическими подходами к психологии и социологии в менеджменте: различными концепциями, основными понятиями, закономерностями психологии и социологии в менеджменте;

-приобретение знаний об основных социально-психологических проблемах управления и стратегиях их разрешения;

- формирование установки студентов на обязательный учет особенностей психологии личности и группы в управленческой деятельности;

-ознакомление с методами изучения важных социально-психологических характеристик личности и коллектива, профессиональных, межличностных и внутриличностных проблем средствами психологии и социологии в менеджменте;

-ознакомление с основами психологии личности руководителя и подчиненного;

-подготовка студентов к самостоятельному принятию решений, касающихся управленческой деятельности, а также выработка у них практических навыков в менеджменте, создании и поддержании оптимального корпоративного климата и культуры в организации;

-приобретение знаний об основных социально-психологических проблемах управления и стратегиях их разрешения.

**Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина относится к дисциплинам по выбору студента вариативной части блока 1 в структуре программы бакалавров направления подготовки 38.03.02 «Менеджмент», профиль: «Финансовый менеджмент»

Требования к входным знаниям, умениям и компетенциям, которые формируются при изучении следующих дисциплин: «Социология», «Психология». Знания, полученные в процессе обучения, будут использованы при написании выпускной квалификационной работы на степень бакалавра.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 3/108**

**Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ОК-4** - способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения межличностного и межкультурного взаимодействия;

**ОК-5** - способность разработать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия

**ОПК-4** - способностью осуществлять деловое общение и публичные выступления, вести переговоры, совещания, осуществлять деловую переписку и поддерживать электронные коммуникации.

**Краткое содержание дисциплины**

Тема 1. Основные понятия психологии менеджмента. Тема 2. Теория и практика психологии менеджмента. Тема 3. Психология коммуникации в организации. Тема 4. Переговоры в управлении организацией. Тема 5. Управленческое консультирование (консалтинг). Тема 6. Психологический отбор менеджеров. Тема 7. Профессиональная подготовка менеджеров. Тема 8. Психологические основы организации труда. Тема 9. Психологические аспекты индивидуальной карьеры

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) зачет**

**Аннотация рабочей программы**

**дисциплины «Эконометрика»**

**направление подготовки 38.03.02 Менеджмент**

**профиль «Финансовый менеджмент»**

**форма обучения заочная**

**квалификация - бакалавр**

**курс 2**

**Цели и задачи освоения дисциплины**

Дать научное представление о методах, моделях и приемах, позволяющих получать количественные выражения закономерностям экономической теории

на базе экономической статистики с использованием математико-статистического инструментария.

Задачами учебной дисциплины «Эконометрика» являются:

- расширение и углубление теоретических знаний о качественных особенностях экономических систем, количественных взаимосвязях и закономерностях их развития;

- овладение методологией и методикой построения и применения эконометрических моделей, как для анализа состояния, так и для оценки закономерностей развития указанных систем;

- изучение наиболее типичных эконометрических моделей и получение навыков практической работы с ними.

### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «Эконометрика» является дисциплиной базовой части (Б.1.Б.18) ФГОС ВО по направлению 38.03.02 Менеджмент. Для успешного освоения курса студенты должны изучить такие дисциплины, как «Экономическая теория», «Статистика», «Информатика». Минимальные требования к «входным» знаниям, необходимым для успешного освоения данной дисциплины – удовлетворительное усвоение программ по указанным выше дисциплинам.

Одновременно курс «Эконометрика» создает основу для дисциплин «Управленческие решения», «Маркетинг», «Бизнес-планирование».

**Общая трудоемкость зачетная единица/час(академический) 3/108**

### **Перечень формируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

ОПК-6 - владением методами принятия решений в управлении операционной (производственной) деятельностью организаций

ПК-5 - способность анализировать взаимосвязи между функциональными стратегиями компаний с целью подготовки сбалансированных управленческих решений

ПК-9 - способностью оценивать воздействие макроэкономической среды на функционирование организаций и органов государственного и муниципального управления, выявлять и анализировать рыночные и специфические риски, а также анализировать поведение потребителей экономических благ и формирование спроса на основе знания экономических основ поведения организаций, структур рынков и конкурентной среды отрасли

ПК-10 - владением навыками количественного и качественного анализа информации при принятии управленческих решений, построения экономических, финансовых и организационно-управленческих моделей путем их адаптации к конкретным задачам управления

ПК-16 - владением навыками оценки инвестиционных проектов, финансового планирования и прогнозирования с учетом роли финансовых рынков и институтов

**Краткое содержание дисциплины.** Тема 1. Предмет и задачи курса Предмет эконометрики. Возникновение эконометрики. Особенности эконометрического метода. Этапы эконометрического исследования. Проблемы эконометрического исследования. Измерения в экономике Тема 2. Понятие о функциональной, статистической и корреляционной связях. Основные задачи прикладного корреляционно-регрессионного анализа Функциональная статистическая связь. Корреляционная связь. Круг проблем применения корреляционно-регрессионного анализа. Задачи и назначение корреляционно-регрессионного анализа. Тема 3. Парная регрессия. Применение метода наименьших квадратов для определения параметров уравнения парной регрессии. Показатели качества и надёжности регрессии Спецификация модели. Линейная регрессия и корреляция: смысл и оценка параметров. Метод наименьших квадратов. Оценка существенности параметров линейной регрессии и корреляции. Ошибка аппроксимации. Оценка эконометрической модели в целом и отдельных её коэффициентов. Средний коэффициент эластичности. Прогноз по линейному уравнению регрессии. Тема 4. Нелинейные модели регрессии и их линеаризация Два класса нелинейных регрессий. Использование метода наименьших квадратов для оценки параметров уравнения нелинейной регрессии. Кривая Филлипса. Кривая Энгеля. Формулы расчёта коэффициента эластичности. Корреляция для нелинейной регрессии. Индекс корреляции. Индекс детерминации Тема 5. Понятие о множественной регрессии и корреляции. Классическая линейная модель множественной регрессии Спецификация модели. Отбор факторов при построении множественной регрессии. Выбор формы уравнения регрессии. Множественная корреляция. Частная корреляция. Фиктивные переменные во множественной регрессии. Тема 6. Определение параметров уравнения множественной регрессии Оценка параметров уравнения множественной регрессии методом наименьших квадратов. Стандартизованное уравнение множественной регрессии. Стандартизованные коэффициенты регрессии. Тема 7. Показатели качества и значимости эконометрической модели Оценка надёжности результатов множественной регрессии. Коэффициент детерминации. Дисперсионный анализ для оценки существенности факторов. Проблем мультиколлинеарности и методы её устранения. Частные коэффициенты эластичности. Предпосылки метода наименьших квадратов Тема 8. Специфика временных рядов как источника данных в эконометрическом моделировании. Основные элементы временного ряда Типы исходных данных. Основные элементы временного ряда. Группы факторов, под воздействием которых формируется уровень временного ряда. Формы временных рядов. Основные компоненты временного ряда. Аддитивная модель временного ряда. Мультипликативная модель временного ряда Тема 9. Автокорреляция уровней временного ряда и выявление его структуры Понятие автокорреляции уровней временного ряда и её количественная оценка. Свойства коэффициента автокорреляции. Автокорреляционная функция. Коррелограмма. Выявление структуры временного ряда. Тема 10. Моделирование тенденции временного ряда Основные виды трендов. Расчёт

параметров тренда. Интерпретация параметров линейного и экспоненциального трендов. Прогнозирование временного ряда.

### **Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) экзамен**

#### **Аннотация рабочей программы**

**Дисциплины** - Исследование систем управления  
**направление подготовки** - 38.03.02 «Менеджмент»  
**профиль** - «Финансовый менеджмент»  
**форма обучения** - заочная  
**квалификация** - бакалавр  
**курс** - 3

#### **1. Цели и задачи дисциплины:**

Целью дисциплины «Исследование систем управления» является формирование у студентов системных представлений и компетенции в области исследования систем управления, приобретение умений использовать эти знания в профессиональной деятельности и формирование необходимых компетенций.

#### **Задачи дисциплины:**

- использование различных методов анализа внешней и внутренней среды организации;
- использование различных методов исследования систем управления для адекватного решения проблем в организации;
- получение навыков сбора, обработки и анализа информации, используемой для оценки результатов анализа.

#### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «Исследование систем управления» относится к дисциплинам вариативной части ООП.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 5/180**

#### **Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ОПК 1** - Владением навыками поиска, анализа и использования нормативных и правовых документов в своей профессиональной деятельности.

**ОПК 5**- Владением навыками составления финансовой отчетности с учетом последствий влияния различных методов и способов финансового учета на финансовые результаты деятельности организации на основе использования современных методов обработки деловой информации и корпоративных информационных систем.

**ПК 8** - Владением навыками документального оформления решений в управлении операционной (производственной) деятельности организаций при внедрении технологических, продуктовых инноваций или организационных изменений.

#### **Краткое содержание дисциплины.**

Тема 1. Роль исследований в научной и практической деятельности человека.

Тема 2. Системный анализ как конструктивное направление исследования процессов управления.

Тема 3.. Иррациональные методы исследования систем управления.

Тема 4. Основные этапы проведения диагностики состояния предприятия.

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет)- экзамен.**

**Аннотация рабочей программы  
дисциплины «Анализ хозяйственной деятельности»  
Направление подготовки 38.03.02 – «Менеджмент»  
Профиль: «Финансовый менеджмент»  
форма обучения заочная  
квалификация - бакалавр  
курс 3**

**Цель изучения дисциплины** - выявление внутрихозяйственных резервов предприятий (организаций) на всех стадиях производительного процесса и разработка основных направлений по их эффективному использованию.

Задачи изучения дисциплины:

-повышение научно-экономической обоснованности планов производственно-финансовой деятельности организации, производственных планов и заданий внутрихозяйственным подразделениями, нормативов.

-объективное и всестороннее исследование выполнения плана производственно-финансовой деятельности сельхозпредприятия;

- определение экономической эффективности использования трудовых, материальных и финансовых ресурсов;

-оценка конечных финансовых результатов предприятия;

-подготовка аналитических материалов (предложений) для принятия оптимальных управленческих решений практической реализации выявления резервов.

-

**Место дисциплины в структуре ООП.**

Дисциплина «Анализ хозяйственной деятельности» относится к базовой части блока 1 в структуре программы бакалавриата по направлению подготовки 38.03.02 – «Менеджмент»;

Требования к «входным» знаниям, умениям и готовностям, необходимым для освоения дисциплины:

- изучение дисциплины базируется на знаниях изучения таких дисциплин: «Статистика» и «Экономическая теория».

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 5/180.**

**Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ОК-3** – способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности;

**ОПК-5** – владением навыками составления финансовой отчетности с учетом последствий влияния различных методов и способов финансового учета на финансовые результаты деятельности организации на основе использования современных методов обработки деловой информации и корпоративных информационных систем;

**ПК-4** - умением применять основные методы финансового менеджмента для оценки активов, управления оборотным капиталом, принятия инвестиционных решений, решений по финансированию, формированию дивидендной политики и структуры капитала, в том числе, при принятии решений, связанных с операциями на мировых рынках в условиях глобализации;

**ПК-7** – владение навыками поэтапного контроля реализации бизнес-планов и условий заключаемых соглашений ,договоров ,контрактов, умением координировать деятельность исполнителей с помощью методического инструментария реализации управленческих решений в области функционального менеджмента для достижения высокой согласованности при выполнении конкретных проектов и работ;

#### **Краткое содержание дисциплины.**

Тема 1. Содержание, цель, задачи, предмет и объекты экономического анализа хозяйственной деятельности.

Тема 2. Основные тематические направления экономического анализа хозяйственной деятельности

Тема 3. Анализ состояния и эффективности использования основных средств организации  
Тема 2.2 Анализ и управление материальными ресурсами

Тема 4. Анализ состояния и использования трудовых ресурсов организации

Тема 5. Анализ производственных результатов деятельности организации

Тема 3.2. Анализ финансовых результатов деятельности организации

Тема 6. Анализ финансового состояния организации

·  
**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) – экзамен.**

#### **Аннотация рабочей программы**

**Дисциплины** - Теория управления

**направление подготовки** - 38.03.02 «Менеджмент»

**профиль** - «Финансовый менеджмент»

**форма обучения** - заочная

**квалификация** - бакалавр

**курс** - 3

### **1. Цели и задачи дисциплины:**

Исходя из миссии подготовки специалистов в области менеджмента курс "Теория управления" с учетом университетской направленности обучения обеспечивает изучение основных концепций и подходов к управлению и самоуправлению организацией, разработанных наукой и практикой как за рубежом, так и в нашей стране, формирование управленческого мировоззрения, мышления, умений и навыков по принятию и реализации управленческих решений.

#### **Задачи дисциплины:**

1. Формирование представлений и подходов для организационно-управленческих решений с умением организовывать контроль исполнения, проводить оценку качества управленческих решений.

2. Научиться владеть навыками использования основных теорий мотивации, лидерства и власти для решения стратегических и оперативных управленческих задач.

3. Научить проявлять способность проектировать организационные структуры, участвовать в разработке стратегий управления человеческими ресурсами.

4. Формирование владения навыками планирования и организации деятельности органов государственной власти Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, государственных и муниципальных предприятий и учреждений, политических партий, общественно-политических, коммерческих и некоммерческих организаций.

#### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «Теория управления» относится к дисциплинам вариативной части ООП.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 144/4**

**Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ОПК 2** - Способность находить организационно-управленческие решения и готовность нести за них ответственность с позиции социальной значимости принимаемых решений.

**ОПК 3**- Способность проектировать организационные структуры, участвовать в разработке стратегий управления человеческими ресурсами, организаций, планировать и осуществлять мероприятия распределять и делегировать полномочия с учетом личной ответственности за осуществляемые мероприятия .

**ПК 1** - Владение навыками использования основных теорий мотивации, лидерства и власти для решения стратегических и оперативных управленческих задач, а так же для организации групповой работы на основе знания процессов групповой динамики и принципов формирования команды, умений проводить аудит человеческих ресурсов и осуществлять диагностику организационной культуры.

**ПК 2** - Владение различными способами разрешения конфликтных ситуаций при проектировании межличностных, групповых и организационных коммуникаций на основе современных технологий управления персоналом, в том числе, в межкультурной среде

**ПК 3-** Владение навыками стратегического анализа, разработки и осуществления стратегии организации, направленной на обеспечение конкурентоспособности.

### **Краткое содержание дисциплины.**

Тема 1. Сущность и содержание управления.

Тема 2. Эволюция управления: основные этапы, научные школы и подходы.

Тема 3. Цели и задачи управления. Управление как процесс. Решения в процессе управления.

Тема 4..Организационные формы и структуры управления.

Тема 5. Основные пути активизации человеческих ресурсов.

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет)- экзамен.**

### **Аннотация рабочей программы**

**дисциплины «Управление человеческими ресурсами»**

**направление подготовки 38.03.02 «Менеджмент»**

**профиль «Финансовый менеджмент»**

**форма обучения заочная**

**квалификация - бакалавр**

**курс 3**

### **Цели и задачи освоения дисциплины**

**Целью** изучения дисциплины – подготовка студентов к управленческой деятельности, освоение студентами специфики работы с персоналом, как важнейшим ресурсом организации.

Бакалавр по направлению подготовки 38.03.02 - «Менеджмент» должен решать следующие профессиональные задачи в соответствии с видами профессиональной деятельности: *организационно-управленческая*: формирование организационной и управленческой структуры организации; организация работы исполнителей (команды исполнителей) для осуществления конкретных проектов, видов деятельности, работ; контроль деятельности подразделений, команд(групп) работников; мотивирование и стимулирование персонала организации, направленное на достижение стратегических и оперативных целей; участие в урегулировании организационных конфликтов на уровне подразделения и рабочей команды (группы); *информационно-аналитическая*: сбор, обработка и анализ информации о факторах внешней и внутренней среды организации для принятия управленческих решений; оценка эффективности управленческих решений; *предпринимательская деятельность*: организация и ведение предпринимательской деятельности.

## **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина относится к базовой части в структуре программы бакалавриата 38.03.02 «Менеджмент», профиль «Финансовый менеджмент»

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 4/144**

## **Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

ОПК-3 - способность проектировать организационные структуры, участвовать в разработке стратегий управления человеческими ресурсами организаций, планировать и осуществлять мероприятия, распределять и делегировать полномочия с учетом личной ответственности за осуществляемые мероприятия

ПК-1 - владение навыками использования основных теорий мотивации, лидерства и власти для решения стратегических и оперативных управленческих задач, а также для организации групповой работы на основе знания процессов групповой динамики и принципов формирования команды, умений проводить аудит человеческих ресурсов и осуществлять диагностику организационной культуры

ПК-2 - владение различными способами разрешения конфликтных ситуаций при проектировании межличностных, групповых и организационных коммуникаций на основе современных технологий управления персоналом, в том числе, в межкультурной среде

## **Краткое содержание дисциплины.**

Тема 1.1. Понятие и сущность человеческих ресурсов. Характеристика ресурсов организации. Подходы к определению человеческих ресурсов. Сущность и значение человеческих ресурсов. Человеческий фактор в управлении организацией. Тема 1.2. Подходы к анализу и оценке человеческих ресурсов. Системный подход к оценке кадрового потенциала. Методы анализа кадрового потенциала организации. Оценка кадровых ресурсов. Управление ресурсным потенциалом организации. Тема 1.3. Роль и значение интеллектуального капитала для успешного развития организации. Понятие и сущность интеллектуального капитала. Подходы к определению интеллектуального капитала. Значение интеллектуального капитала для развития организации. Тема 2.1. Система подбора, отбора и продвижения персонала. Деятельность кадровых служб по отбору, подбору персонала. Методы подбора и отбора персонала. Система продвижения персонала, планирование карьеры. Тема 2.2. Система адаптации работника в организации и освоения организационной культуры. Сущность и значение адаптации работника в организации. Процесс адаптации работника. Основные этапы

освоения организационной культуры. Тема 2.3. Оценка эффективности деятельности персонала. Методы оценки эффективности деятельности персонала. Пути повышения эффективности деятельности персонала в современных условиях.

### **Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) экзамен**

#### **Аннотация рабочей программы**

**дисциплины** «Теория менеджмента»

**направление подготовки** 38.03.02 Менеджмент

**профиль** «Финансовый менеджмент»

**форма обучения** заочная

**квалификация** - бакалавр

**курс** 3

#### **Цель и задачи дисциплины.**

**Цель** учебной дисциплины является освоение основных понятий менеджмента, методов решения финансовых проблем экономического характера и задач по контролю и регулированию деятельности работников как на уровне предприятия в целом, так и в структурных подразделениях, способствуя тем самым росту эффективности использования ресурсов организации

#### **задачи:**

- формирование производства товаров и услуг, ориентированных на спрос потребителей;
- привлечение к работам высококвалифицированных специалистов; мотивация сотрудников к эффективному использованию своих обязанностей с помощью улучшения условий труда, повышения оплаты;
- определение стратегии развития предприятия; разработка целей и планов их достижения, определение требуемых ресурсов и методов их обеспечения, осуществление функции контроля

#### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина относится к базовой части блока 1 в структуре программы бакалавров направления подготовки 38.03.02 «Менеджмент», профиль: «Финансовый менеджмент»

Требования к входным знаниям, умениям и компетенциям формируются изучением следующих дисциплин: «Основы менеджмента», «Информационный менеджмент», «Стратегический менеджмент», «Менеджмент»

Знания, полученные в процессе обучения, могут быть использованы при написании выпускной квалификационной работы на степень бакалавра.

#### **Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 4/144**

## **Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ОПК-2** - способность находить организационно-управленческие решения и готовность нести за них ответственность с позиций социальной значимости принимаемых решений.

**ПК-2** - владение различными способами разрешения конфликтных ситуаций при проектировании межличностных, групповых и организационных коммуникаций на основе современных технологий управления персоналом, в том числе в межкультурной среде

**ПК-10** - владение навыками количественного и качественного анализа информации при принятии управленческих решений, построения экономических, финансовых и организационно-управленческих моделей путем их адаптации к конкретным задачам управления

**ПК-12** - владение навыками оценки инвестиционных проектов, финансового планирования и прогнозирования с учетом роли финансовых рынков и институтов

**ПК-18** - владение навыками бизнес-планирования создания и развития новых организаций (направлений деятельности, продуктов).

### **Краткое содержание дисциплины**

Тема 1. Менеджмент и его место в общей теории управления, содержание менеджмента. Тема 2. Взаимосвязь менеджмента с другими науками. Тема 3. Системный и ситуационный подходы в менеджменте. Тема 4. Внешняя и внутренняя среда организации. Тема 5. Содержание функций менеджмента. Тема 6. Функции планирования, организации, мотивации и контроля. Тема 7. Миссия организации. Тема 8. Цель организации. Тема 9. Регулирование, контроль и их взаимосвязь в менеджменте. Тема 10. Классификация видов контроля

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) экзамен**

### **Аннотация рабочей программы**

**Дисциплины** - Социология управления и конфликтология

**направление подготовки** - 38.03.02 «Менеджмент»

**профиль** - «Финансовый менеджмент»

**форма обучения** - заочная

**квалификация** - бакалавр

**курс** - 3

### **Цели и задачи дисциплины:**

Основная цель дисциплины – формирование у студентов компетенций по изучению теорий, способов и методов управления социальными конфликтами, выявление их причинно-следственной связи и направления их позитивное русло.

### **Задачи дисциплины:**

- мотивирование и стимулирование персонала организации, направленное на достижение стратегических и оперативных целей;
- участие в урегулировании организационных конфликтов на уровне подразделения и рабочей команды (группы).

### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «Социология управления и конфликтология» относится к дисциплинам базовой части ООП.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 5/180**

### **Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ОК-5** – Способность разработать в коллективе, толерантно восприимчивые социальные, этнические, профессиональные и культурные различия

**ОПК 2** - Способность находить организационно-управленческие решения и готовность нести за них ответственность с позиции социальной значимости принимаемых решений.

**ОПК 4**- Способностью осуществлять деловое общение и публичные выступления, вести переговоры, совещания, осуществлять деловую переписку и поддерживать электронные коммуникации.

**ПК 1** - Владение навыками использования основных теорий мотивации, лидерства и власти для решения стратегических и оперативных управленческих задач, а так же для организации групповой работы на основе знания процессов групповой динамики и принципов формирования команды, умений проводить аудит человеческих ресурсов и осуществлять диагностику организационной культуры.

**ПК 2** - Владение различными способами разрешения конфликтных ситуаций при проектировании межличностных, групповых и организационных коммуникаций на основе современных технологий управления персоналом, в том числе, в межкультурной среде.

**ПК 12** - Умение организовать и поддерживать связи с деловыми партнерами, используя системы сбора необходимой информации для расширения внешних связей и обмена опытом при реализации проектов, направленных на развитие организации (предприятия, органа государственного или муниципального управления).

### **Краткое содержание дисциплины.**

Тема 1. Основные понятия социологии управления. Тема 2. Социальное взаимодействие и

противоборство в обществе. Тема 3. Проблемы и решение противоречий в социальной

среде. Тема 4. Конфликтология и управление конфликтами.  
**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет)- экзамен.**

**Аннотация рабочей программы**  
**дисциплины «Организационное поведение»**  
**направление подготовки 38.03.02 Менеджмент**  
**профиль «Финансовый менеджмент»**  
**форма обучения заочная**  
**квалификация - бакалавр**  
**курс 3**

#### **Цели и задачи освоения дисциплины**

Основная цель дисциплины "Организационное поведение" является овладение студентами системы теоретических знаний и практических навыков изучения поведения людей (индивидов и групп) в организациях с целью практического использования полученных знаний для повышения эффективности трудовой деятельности человека.

Бакалавр должен решать следующие профессиональные задачи: -

- понимать причины поступков людей их поведением;
- изучить современные принципы и методы воздействия на поведение людей;
- понять принципы формирования групп и команд.

#### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «Организационное поведение» предназначена для студентов 3 курса и относится к дисциплинам вариативной части ООП. Дисциплина входит в состав дисциплин, формирующих компетенции в области менеджмента.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 5/180**

#### **Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ПК-1** - владение навыками использования основных теорий мотивации, лидерства и власти для решения стратегических и оперативных управленческих задач, а так же для организации групповой работы на основе знания процессов групповой динамики и принципов формирования команды, умение проводить аудит человеческих ресурсов и осуществлять диагностику организационной культуры.

**ПК-2** - владение различными способами разрешения конфликтных ситуаций при проектировании межличностных, групповых и организационных коммуникаций на основе современных технологий управления персоналом, в том числе, в межкультурной среде.

### **Краткое содержание дисциплины.**

Тема 1. Понятие организационного поведения. Тема 2. Организация как место работы. Тема 3. Этика и организационное поведение. Тема 4. Организационное поведение и менеджмент. Тема 5. Основы коммуникаций. Тема 6. Социальная система и организационная культура. Тема 7. Основы мотивации. Тема 8. Теория иерархии потребностей. Тема 9. Группы в организациях. Тема 10. Принятие решений в группах. Тема 11. Создание команды. Тема 12. Совершенствование командных процессов

### **Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) экзамен**

#### **Аннотация рабочей программы**

**Дисциплины** - Маркетинг

**направление подготовки** - 38.03.02 Менеджмент

**профиль** - Финансовый менеджмент

**форма обучения** - заочная

**квалификация** - бакалавр

**курс** -3

#### **Цели и задачи освоения дисциплины**

Целью дисциплины «Маркетинг» является ознакомить студентов с основными достижениями теории и практики маркетинга, показать необходимость использования этих достижений во всех сферах деятельности предприятий, различных организационно-правовых форм и отраслевой принадлежности.

#### **Задачи дисциплины:**

- Ознакомление с основными теоретико-методологическими подходами к маркетинговой деятельности: основными понятиями и различными концепциями;

· Приобретение знаний об основных стратегиях маркетинговой деятельности;

· Формирование установки студентов на обязательный учет особенностей маркетинговых исследований;

· Ознакомление с элементами комплекса маркетинга;

· Приобретение теоретических и практических навыков управления маркетингом.

#### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «Маркетинг» относится к дисциплинам базовой части ООП.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический)** 4/144

**Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

ОК-3 -способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности

ПК-9 Способностью оценивать воздействие макроэкономической среды на функционирование организации и органов государственного и муниципального

управления, выявлять и анализировать рыночные и специфические риски, а также анализировать поведение потребителей экономических благ и формирование спроса на основе знания экономических основ поведения организации, структур рынков и конкурентной среды отрасли

ПК-17 Способностью оценивать экономические и социальные условия осуществления предпринимательской деятельности, выявлять новые рыночные возможности и формировать новые бизнес-модели

ПК-18 Владением навыками бизнес-планирования создания и развития новых организаций (направлений деятельности, продуктов)

ПК-19 Владением навыками координации предпринимательской деятельности в целях обеспечения согласованности выполнения бизнес-плана всеми участниками

**Краткое содержание дисциплины.** Тема 1. Определение, сущность, функции и цели маркетинга. Тема 2. Спрос и предложение в системе маркетинга. Тема 3. Окружающая среда маркетинга. Тема 4. Рынок как объект маркетинга. Тема 5. Основные концепции маркетинга.

Тема 6. Информационное обеспечение маркетинга. Тема 7. Сущность виды и принципы бенчмаркетинга. Тема 8. Сегментация рынка. Тема 9. Позиционирование товара. Тема 10. Понятие комплекса маркетинга (маркетинг микс). Тема 11. Товарная политика. Тема 12. Ценовая политика. Тема 13. Сбытовая политика. Тема 14. Политика продвижения.

Тема 15. Базовые стратегии развития. Тема 16. Стратегии роста. Стратегии интеграции. Стратегии конкуренции. Стратегии охвата базового рынка. Тема 17. Особенности организации маркетинга.

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет)- экзамен.**

### **Аннотация рабочей программы**

**Дисциплины** - Логистика

**направление подготовки** - 38.03.02 «Менеджмент»

**профиль** - «Финансовый менеджмент»

**форма обучения** - заочная

**квалификация** - бакалавр

**курс** - 3

### **Цели и задачи освоения дисциплины**

#### **Цели и задачи дисциплины:**

Целью дисциплины «Логистика» является приобретение студентами современных знаний, умений и практических навыков в области логистики, овладение основными методами изучения логистических процессов с целью разработки и реализации нововведений, обеспечивающих конкурентоспособность хозяйствующих субъектов.

#### **Задачи дисциплины:**

- усвоение студентами теоретических и методологических основ логистической деятельности;
- овладение современными методами исследования логистических процессов;
- ознакомление с методами и организационными формами управления цепями поставок на предприятиях и в организациях;
- приобретение студентами основ практических навыков логистической деятельности на основе полученных знаний с учетом конкретных производственных условий.

### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «Логистика» относится к дисциплинам вариативной части ООП.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 5/180**

### **Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ОК-3** - способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности

**ПК-7** - владение навыками поэтапного контроля реализации бизнес-планов и условий заключаемых соглашений, договоров и контрактов, умением координировать деятельность исполнителей с помощью методического инструментария реализации управленческих решений в области функционального менеджмента для достижения высокой согласованности при выполнении конкретных проектов и работ

### **Краткое содержание дисциплины.**

Тема 1. Основные понятия логистики. Тема 2. Основные задачи логистики, решаемые в различных областях. Тема 3. Организация снабжения. Задачи и функции закупок. Планирование закупок. Тема 4. Выбор поставщика, получение и оценка предложений. Методы выбора поставщика. Тема 5. Функции запасов. Классификация запасов. Причины возникновения запасов. Тема 6. Системы управления закупками и запасами. Управление поставками и контроль. Определение величины оптимальной поставки. Тема 7. Сущность и задачи логистики производственных процессов. Тема 8. Организация и обслуживание производства. Типы и методы организации производства. Тема 9. Формы организации складского хозяйства. Планирование складских помещений. Тема 10. Методы учета и контроля запасов продукции на складе. Тема 11. Организация технологического процесса на складе. Поступление и приемка продукции на склад. Размещение продукции на хранение. Тема 12. Виды транспорта и их классификация. Выбор рациональных транспортных средств. Тема 13. Транспортные системы: понятие, основные черты и свойства. Грузовые перевозки в транспортном обеспечении.

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет)- экзамен.**

**Аннотация рабочей программы  
дисциплины «Финансовое право»  
направление подготовки 38.03.02 Менеджмент**

**профиль** «Финансовый менеджмент»  
**форма обучения** заочная  
**квалификация** - бакалавр  
**курс** 3

### **Цели и задачи освоения дисциплины**

Ознакомление студентов с содержанием финансовых правовых норм и практики их применения; уяснение значения норм, регулирующих отношения в финансовой сфере; получения комплексного представления о финансовом праве; формирование навыков применения финансовых правовых норм в практической деятельности; получение системного представления о финансово-правовых нормах и отношениях, а также правовых институтах, регулирующих бюджетный процесс, доходы и расходы государства.

#### **Задачи дисциплины:**

1. Сформировать у студентов умение правильно ориентироваться в действующем законодательстве, привить им навыки и умения правильного толкования и применения на практике норм финансового права.

2. Способствовать изучению и усвоению студентами основных положений финансовой деятельности государства и муниципальных образований, а также уяснению основ валютной, бюджетной, денежно-кредитной и налоговой политики в Российской Федерации.

4. Обеспечить качественное получение студентами знаний об особенностях правового регулирования общественных отношений в бюджетной, банковской, страховой, инвестиционной, валютной и иных подотраслях финансового права.

5. Рассмотреть правовой механизм практического применения норм финансового права при осуществлении деятельности исполнительными органами государственной власти.

6. Подготовить специалистов, имеющих представление о финансовой системе России, финансово-правовых институтах, основных видах финансовых правоотношений; владеющих практическими навыками принятия управленческих решений в финансово-кредитной и налоговой сферах и иных сферах, а также способных оценивать тенденции развития финансового законодательства в стране.

### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «Финансовое право» относится к дисциплине по выбору вариативной части блока 1 в структуре программы бакалавриата 38.03.02 «Менеджмент» и имеет важное значение для профессионального развития студента. Изучение дисциплины формирует у студентов понимание системы и структуры финансового права, а также прививает навыки анализа и правоприменения нормативных-правовых актов в профессиональной деятельности. Обеспечивающей дисциплиной является Правоведение, изучаемое студентами на 3 курсе.

**Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

ОПК-1 – владением навыками поиска, анализа и использования нормативных и правовых документов в своей профессиональной деятельности;

ПК-20 – владением навыками подготовки организационных и распорядительных документов, необходимых для создания новых предпринимательских структур

**Краткое содержание дисциплины.**

Тема 1. Финансовая деятельность государства: понятие, особенность.  
Тема 2. Финансовое право как отрасль российского права. Финансово-правовая норма. Тема 3. Финансово-правовые отношения, их особенности и виды. Тема 4. Правовое регулирование финансового контроля. Тема 5. Финансовые правонарушения и финансово-правовая ответственность. Тема 6. Бюджетное право и процесс. Тема 7. Правовые основы доходов и расходов бюджета. Тема 8. Понятие и виды налогов. Тема 9. Правовое регулирование налогов и сборов в РФ.

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) зачет**

**Аннотация рабочей программы дисциплины «Хозяйственное право»**

**Направление подготовки 38.03.02 – «Менеджмент»**

**Профиль: «Финансовый менеджмент»**

**форма обучения** заочная

**квалификация** - бакалавр

**курс** 3

**Цели и задачи освоения дисциплины** - изучения курса хозяйственного права является формирование у студентов базовых знаний в области хозяйственного (предпринимательского) права, развития юридического мышления и навыков аргументации, а так же практики применения гражданско-правовых норм.

Поставленную цель предполагается достичь в процессе решения следующих задач:

- изучение и освоение новых методов и форм организации процесса хозяйственной деятельности субъектов права;
- исследование особенностей хозяйственного права, как под отрасли гражданского права, ее места в системе российского права;
- проведение анализа правовой регламентации предпринимательской

деятельности в различных сферах;

- выработка у студентов понимания процессов создания правовой регламентации конкурентной среды в сфере коммерческой деятельности;
- привитие студентам умения предвидеть возможные риски при организации торговых сделок и контрактов;
- овладеть нормативным массивом, которым регулируются хозяйственные (предпринимательские) отношения.

### **Место дисциплины в структуре ООП.**

Дисциплина «Хозяйственное право» относится к вариативной части блока 1 в структуре программы бакалавриата по направлению подготовки 38.03.02 – «Менеджмент»;

Требования к «входным» знаниям, умениям и готовностям, необходимым для освоения дисциплины:

- изучение дисциплины базируется на знаниях изучения таких дисциплин: «Правоведение», «Экономическая теория».

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 4/144.**

### **Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ОК-4** – способность использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности;

**ОПК-1** – владеть навыками поиска, анализа и использования нормативных и правовых документов в своей профессиональной деятельности;

**ОПК-4** - способность осуществлять деловое общение и публичное выступление, вести переговоры, совещания, осуществлять деловую переписку и поддерживать электронные коммуникации;

**ПК-20** – способность свободно ориентироваться в правовой системе России и правильно применять нормы права;

### **Краткое содержание дисциплины.**

Тема 1. Понятие, предмет метод, система хозяйственного права как юридической формы хозяйственной (предпринимательской) деятельности. Принципы, источники хозяйственного права и его место в правовой системе Российской Федерации.

Тема 2. Хозяйственное правоотношение и классификация хозяйственных правоотношений. Понятие хозяйствующего субъекта, правовой статус и организационно-правовые формы хозяйствующих субъектов.

Тема 3. Вещные и обязательственные права участников хозяйственных правоотношений

Тема 4. Правовые основы государственного регулирования хозяйственной деятельности и государственной поддержки малого предпринимательства.

Тема 5. Правовые основы несостоятельности (банкротства) хозяйствующих субъектов.

Тема 6. Охрана и защита прав хозяйствующих субъектов и правовые основы разрешения экономических споров, вытекающих из хозяйственных правоотношений.

Тема 7. Правовые основы инновационного, инвестиционного, рекламного и информационного обеспечения хозяйственной (предпринимательской) деятельности.

Тема 8. Правовые основы рынка ценных бумаг.

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) – зачет, экзамен.**

**Аннотация рабочей программы  
дисциплины «Производственный менеджмент»  
направление подготовки 38.03.02 Менеджмент  
профиль «Финансовый менеджмент»  
форма обучения заочная  
квалификация - бакалавр  
курс 4**

**Цель и задачи дисциплины.**

**Цель** - формирование у студентов знаний, а также развитие способностей и навыков в области производственного менеджмента для решения прикладных задач по организации и совершенствованию управления производственной деятельностью предприятия.

**Задачи:**

- усвоение студентами всего набора определений, понятий, категорий и показателей в сфере производственного менеджмента;
- подготовка студентов к самостоятельному принятию решений, касающихся управленческой деятельности, а также выработка у них практических навыков в менеджменте;
- изучение теоретических основ управления производственной деятельностью организации (предприятия).

**Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина относится к вариативной части блока 1 в структуре программы бакалавров направления подготовки 38.03.02 «Менеджмент», профиль: «Финансовый менеджмент».

Требования к входным знаниям, умениям и компетенциям, которые формируются при изучении следующих дисциплин: «Экономика», «Финансы», «Управление персоналом», «Анализ хозяйственной деятельности». Знания, полученные в процессе обучения, будут использованы при написании выпускной квалификационной работы на степень бакалавра.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 5/180**

**Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ОПК-1** - владением навыками поиска, анализа и использования нормативных и правовых документов в своей профессиональной деятельности.

**ПК-7** - владением навыками поэтапного контроля реализации бизнес-планов и условий заключаемых соглашений, договоров и контрактов, умением координировать деятельность исполнителей с помощью методического инструментария реализации управленческих решений в области функционального менеджмента для достижения высокой согласованности при выполнении конкретных проектов и работ.

**ПК-8** - владением навыками документального оформления решений в управлении операционной (производственной) деятельности организаций при внедрении технологических, продуктовых инноваций или организационных изменений

**ПК-10** - владение навыками количественного и качественного анализа информации при принятии управленческих решений, построения экономических, финансовых и организационно-управленческих моделей путем их адаптации к конкретным задачам управления

### **Краткое содержание дисциплины**

Тема 1. Основы производственного менеджмента. Тема 2. Производство и производственные системы. Тема 3. Структура и содержание системы производственного менеджмента. Тема 4. Предприятие как объект производственного менеджмента. Тема 5. Организация и управление производственным процессом. Тема 6. Производственная мощность предприятия. Тема 7. Управление качеством производственных процессов и продукции. Тема 8. Методы стратегического анализа и формирования стратегий. Тема 9. Организация, производительность и оплата труда

### **Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) экзамен**

### **Аннотация рабочей программы**

**Дисциплины** - Стратегический менеджмент  
**направление подготовки** - 38.03.02 «Менеджмент»  
**профиль** - «Финансовый менеджмент»  
**форма обучения** - заочная  
**квалификация** - бакалавр  
**курс** - 4

**Целью дисциплины** является формирование у студентов базовых теоретических знаний в области стратегического управления, приобретение умений использовать эти знания в профессиональной деятельности и формирование необходимых компетенций.

### **Задачи курса.**

Бакалавр по направлению подготовки 38.03.02 - «Менеджмент» должен решать следующие профессиональные задачи:

- освоение методов анализа и прогнозирования факторов внутренней и внешней сред;
- изучение особенностей стратегического менеджмента;
- овладение искусством выбора стратегии;
- изучение методов проектирования организационной структуры и культуры, соответствующих выбранной стратегии.

### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «Стратегический менеджмент» относится к дисциплинам вариативной части ООП.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 180 / 5**

### **Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ОПК 3-** способность проектировать организационные структуры, участвовать в разработке стратегий управления человеческими ресурсами организаций, планировать и осуществлять мероприятия, распределять и делегировать полномочия с учетом личной ответственности за осуществляемые мероприятия.

**ПК 1 –** Владение навыками использования основных теорий мотивации, лидерства и власти для решения стратегических и оперативных управленческих задач, а так же для организации групповой работы на основе знания процессов групповой динамики и принципов формирования команды, умений проводить аудит человеческих ресурсов и осуществлять диагностику организационной культуры.

**ПК 3-** Владение навыками стратегического анализа, разработки и осуществления стратегии организации, направленной на обеспечение конкурентоспособности.

**ПК – 5** Способность анализировать взаимосвязи между функциональными стратегиями компаний с целью подготовки сбалансированных управленческих решений.

### **Краткое содержание дисциплины.**

Тема 1. Предпосылки возникновения стратегического управления. Тема 2. Методологические основы стратегического менеджмента. Тема 3. Понятие миссии организации, факторы, влияющие на ее определение.. Тема 4. Анализ внешней и внутренней среды организации. Тема 5. Модели анализа и выбора конкурентных стратегий. Тема 6. Выбор стратегии организации. Тема 7. Стратегия корпорации и стратегия бизнеса. Тема 8. Управление процессом реализации стратегии.. Тема 9. Управление сопротивлением изменениям в

процессе реализации стратегии.. Тема 10. Определение эффективности стратегии

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет)- экзамен.**

### **Аннотация рабочей программы**

**дисциплины «Финансовые рынки и институты»  
направление подготовки 38.03.02 – Менеджмент**

**Профиль Финансовый менеджмент**

**форма обучения заочная**

**квалификация - бакалавр**

**курс 4**

#### **Цели и задачи освоения дисциплины**

Основная цель дисциплины - является формирование общего представления о существующей структуре финансового рынка, о содержании экономических отношений субъектов финансового рынка, о методах анализа и оценки инвестиционных проектов. Задачи дисциплины: формирование знаний о содержании, основных принципах и назначении финансовых рынков; формирование знаний о взаимосвязи финансовых рынков и институтов; изложить в систематизированном виде состав, структуру и механизм функционирования фондового рынка в современных условиях; формирование у будущих специалистов современных подходов к использованию финансового планирования и прогнозирования в управлении экономикой; формирование устойчивых знаний о функциях институтов финансового рынка; продемонстрировать спектр обращающихся на рынке финансовых инструментов показать их возможности для привлечения и оценки инвестиций в реальный сектор экономики; привитие прикладных навыков анализа содержания финансовых отношений

#### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «Финансовые рынки и институты» предназначена для студентов 3 курса и относится к дисциплинам вариативной части ООП. Дисциплина входит в состав дисциплин, формирующих компетенции в области организации производства.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 4/144**

**Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ОК-3** - способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности;

**ОПК-1**- владением навыками поиска, анализа и использования нормативных и правовых документов в своей профессиональной деятельности;

**ПК-9** способностью оценивать воздействие макроэкономической среды на функционирование организаций и органов государственного и муниципального управления, выявлять и анализировать рыночные и специфические риски, а также анализировать поведение потребителей экономических благ и формирование спроса на основе знания экономических основ поведения организаций, структур рынков и конкурентной среды отрасли

### **Краткое содержание дисциплины**

Тема 1. Сущность финансов. Тема 2. Финансовая система: взаимодействие рыночных и государственных институтов. Тема 3. Рынок денег. Тема 4. Кредит и кредитная система

Тема 5. Банковская система – организационная основа современной кредитно-финансовой системы. Тема 6. Небанковские кредитно-финансовые институты  
Тема 7. Финансовый рынок как альтернативный источник финансирования экономики.

Тема 8. Понятие и классификация ценных бумаг. Тема 9. Государственные ценные бумаги. Тема 10. Профессиональные участники фондового рынка. Тема 11. Инвестиционная деятельность кредитно-финансовых институтов на рынке ценных бумаг.

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) зачет**

### **Аннотация рабочей программы**

**дисциплины «Управление персоналом»**

**направление подготовки 38.03.02 Менеджмент**

**профиль «Финансовый менеджмент»**

**форма обучения** заочная

**квалификация** - бакалавр

**курс** 4

### **Цели и задачи освоения дисциплины**

Основная цель дисциплины – формирование теоретических знаний и навыков по построению, изменению, совершенствованию системы управления персоналом предприятия, технологии управления человеческими ресурсами, а также подготовка будущих бакалавров к следующим видам профессиональной деятельности – организационно-управленческой, информационно-аналитической и предпринимательской.

Бакалавр должен решать следующие профессиональные задачи в соответствии с видами профессиональной деятельности: участие в разработке и реализации корпоративной и конкурентной стратегии организации, а также функциональных стратегий (маркетинговой, финансовой, кадровой); участие в разработке и реализации комплекса мероприятий операционного характера в соответствии со стратегией организации; планирование деятельности организации и подразделений; формирование организационной и

управленческой структуры организаций; организация работы исполнителей (команды исполнителей) для осуществления конкретных проектов, видов деятельности, работ; разработка и реализация проектов, направленных на развитие организации (предприятия, органа государственного или муниципального управления); контроль деятельности подразделений, команд (групп) работников; мотивирование и стимулирование персонала организации, направленное на достижение стратегических и оперативных целей; участие в урегулировании организационных конфликтов на уровне подразделения и рабочей команды (группы); сбор, обработка и анализ информации о факторах внешней и внутренней среды организации для принятия управленческих решений; построение и поддержка функционирования внутренней информационной системы организации для сбора информации с целью принятия решений, планирования деятельности и контроля; создание и ведение баз данных по различным показателям функционирования организаций; разработка и поддержка функционирования системы внутреннего документооборота организации, ведение баз данных по различным показателям функционирования организаций; разработка системы внутреннего документооборота организации; оценка эффективности проектов; подготовка отчетов по результатам информационно-аналитической деятельности; оценка эффективности управленческих решений; разработка и реализация бизнес-планов создания нового бизнеса; организация и ведение предпринимательской деятельности.

### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «Управление персоналом» предназначена для студентов 4 курса и относится к дисциплинам вариативной части ООП. Дисциплина входит в состав дисциплин, формирующих компетенции в области управления производством.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 5/180.**

**Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины:**

**ОПК-2** – способность находить организационно-управленческие решения и готовность нести за них ответственность с позиций социальной значимости принимаемых решений;

**ОПК-3** – способность проектировать организационные структуры, участвовать в разработке стратегий управления человеческими ресурсами организаций, планировать и осуществлять мероприятия, распределять и делегировать полномочия с учетом личной ответственности за осуществляемые мероприятия;

**ПК-1** – владение навыками использования основных теорий мотивации, лидерства и власти для решения стратегических и оперативных управленческих задач, а также для организации групповой работы на основе знания процессов групповой динамики и принципов формирования команды, умение проводить аудит человеческих ресурсов и осуществлять диагностику организационной культуры;

**ПК-2** – владение различными способами разрешения конфликтных ситуаций при проектировании межличностных, групповых и организационных коммуникаций на основе современных технологий управления персоналом, в том числе в межкультурной среде;

**ПК-19** – владением навыками координации предпринимательской деятельности в целях обеспечения согласованности выполнения бизнес-плана всеми участниками.

#### **Краткое содержание дисциплины.**

Тема 1. Теории управления персоналом. Тема 2. Концепция и принципы управления персоналом. Тема 3. Основы формирования системы управления персоналом.

Тема 4. Функции управления персоналом. Тема 5. Технология найма, оценки и отбора персонала. Тема 6. Технология управления профориентацией, адаптацией и обучением персонала. Тема 7. Технология управления развитием персонала. Тема 8. Технология управления организационным поведением персонала. Тема 9. Сущность и структура затрат на персонал. Тема 10. Показатели эффективности деятельности по управлению персоналом. Тема 11. Понятие информации и информационных технологий в процессе управления персоналом. Тема 12. Телекоммуникационное и программное обеспечение процесса управления персоналом.

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) экзамен.**

#### **Аннотация рабочей программы**

**Дисциплины** - Бизнес-планирование  
**направление подготовки** - 38.03.02 - «Менеджмент»

**профиль** - Финансовый менеджмент

**форма обучения** - заочная

**квалификация** - бакалавр

**курс** - 4

#### **Цели и задачи освоения дисциплины**

Основная цель дисциплины - получение целостного представления о сущности, условиях, формах и методах бизнес планирования, порядке принятия и осуществления управленческих решений, обеспечение необходимого теоретического уровня и практической направленности для будущей профессиональной деятельности. Основываясь на экономических законах, обеспечить студентам определенный объем знаний, позволяющий на основе методологии и организации бизнес-планирования решать вопросы предпринимательской деятельности предприятия.

Бакалавр должен решать следующие профессиональные задачи: - планирование деятельности организаций и подразделений; - разработка и реализация проектов, направленных на развитие организации (предприятия, органа государственного или муниципального управления); сбор, обработка и анализ информации о факторах внешней и внутренней среды организации для

принятия управленческих решений; - построение и поддержка функционирования внутренней информационной системы организации для сбора информации с целью принятия решений, планирования деятельности и контроля; оценка эффективности проектов; разработка и реализация бизнес-планов создания нового бизнеса

### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «Бизнес-планирование» предназначена для студентов 4 курса и относится к дисциплинам базовой части ООП. Дисциплина входит в состав дисциплин, формирующих компетенции в области профессиональной деятельности:

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 4/144**

### **Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ОК-3** - способность использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности;

**ПК-17** - способность оценивать экономические и социальные условия осуществления предпринимательской деятельности, выявлять новые рыночные возможности и формировать новые бизнес-модели;

**ПК-18** - владение навыками бизнес-планирования создания и развития новых организаций (направлений деятельности, продуктов);

**ПК-19** - владение навыками координации предпринимательской деятельности в целях обеспечения согласованности выполнения бизнес-плана всеми участниками.

**Краткое содержание дисциплины.** Тема 1. Планирование как инструмент управления бизнесом. Тема 2. Методология и организация планирования. Тема 3. Бизнес-модель как концептуальная основа бизнес-плана. Тема 4. Общие требования к структуре бизнес-плана и рекомендации по разработке бизнес-плана. Тема 5. Описание бизнеса. Тема 6. Анализ рынка. Тема 7. План маркетинга. Тема 8. План производства. Тема 9. Организационный план. Тема 10. Финансовый план. Тема 11. Анализ и оценка риска. Тема 12. Используемые показатели и процедуры расчета. Тема 13. Используемые методы анализа и оценки проектов. Тема 14. Современные информационные технологии в бизнес-планировании

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) экзамен.**

**Аннотация рабочей программы  
дисциплины «Финансы и кредит»  
направление подготовки 38.03.02 – Менеджмент**

**Профиль** Финансовый менеджмент  
**форма обучения** заочная  
**квалификация** - бакалавр  
**курс** 4

### **Цели и задачи освоения дисциплины**

Основная цель дисциплины - овладение студентами теоретическими знаниями и практическими навыками в области финансов и кредита, с целью усвоения их сущности и функций, принципов организации централизованных и децентрализованных финансов, уяснения роли и значения финансовой и кредитной системы для формирования финансового и кредитного рынка в современных условиях, приобретение умений использовать компетенций. Задачи: изучить вопросы теории финансового и кредитного механизма государства и предприятия, содержание финансово кредитных категорий, бюджетного устройства и бюджетного процесса, страхования и валютно-финансовых отношений; приобрести знания для практической реализации на предприятии современных методов планирования и прогнозирования, контроля, оценки финансовых и инвестиционных рисков; уметь анализировать современные проблемы в области финансов и находить оптимальные решения для минимизации отрицательных последствий на финансовое положение предприятий; формирование у студентов навыков систематизации и оценки различных явлений и закономерностей в денежно-кредитной сфере экономики; овладение приемами анализа и прогнозирования процессов в сфере денежно-кредитных отношений.

### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «Финансы и кредит» предназначена для студентов 3 курса и относится к дисциплинам вариативной части ООП. Дисциплина входит в состав дисциплин, формирующих компетенции в области организации производства.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 4/144**

### **Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ОК-3** - способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности;

**ОПК-1**- владением навыками поиска, анализа и использования нормативных и правовых документов в своей профессиональной деятельности;

**ПК-9** способностью оценивать воздействие макроэкономической среды на функционирование организаций и органов государственного и муниципального управления, выявлять и анализировать рыночные и специфические риски, а также анализировать поведение потребителей экономических благ и формирование спроса на основе знания экономических основ поведения организаций, структур рынков и конкурентной среды отрасли

### **Краткое содержание дисциплины**

Тема 1. Сущность и функции денег. Тема 2. Теоретические основы финансов.  
Тема 3. Централизованные финансы. Тема 4. Децентрализованные финансы.  
Тема 5 Сущность и функции кредита. Тема 6 Кредитная система

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) экзамен**

### **Аннотация рабочей программы**

**дисциплины «Антикризисное управление»**  
**направление подготовки 38.03.02 Менеджмент**  
**профиль «Финансовый менеджмент»**  
**форма обучения заочная**  
**квалификация - бакалавр**  
**курс 4**

#### **Цель и задачи дисциплины.**

**Цель** - формирование у студентов комплексного представления об основных концепциях управления предприятиями в условиях, которые могут быть охарактеризованы как кризисные, что позволяет осуществлять реализацию стратегических и тактических решений по развитию отдельного хозяйствующего субъекта или целых отраслей бизнеса.

#### **Задачи:**

- усвоение студентами всего набора определений, понятий, категорий и показателей в сфере антикризисного управления;
- подготовка студентов к самостоятельному принятию решений, касающихся управленческой деятельности, а также выработка у них практических навыков в менеджменте;
- исследование студентами методов финансового анализа хозяйственной деятельности организации (предприятия) как инструмента антикризисного управления;
- ознакомление с использованием существующей системы банкротства при антикризисном управлении;
- изучение основных подходов при диагностировании кризисов различных уровней.

#### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина относится к вариативной части блока 1 в структуре программы бакалавров направления подготовки 38.03.02 «Менеджмент», профиль: «Финансовый менеджмент».

Требования к входным знаниям, умениям и компетенциям, которые формируются при изучении следующих дисциплин: «Экономика», «Финансы», «Бухгалтерский учет», «Анализ хозяйственной деятельности». Знания, полученные в процессе обучения, будут использованы при написании выпускной квалификационной работы на степень бакалавра.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 4/144**

## **Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ПК-4** - умение применять основные методы финансового менеджмента для оценки активов, управления оборотным капиталом, принятия инвестиционных решений, решений по финансированию, формированию дивидендной политики и структуры капитала, в том числе, при принятии решений, связанных с операциями на мировых рынках в условиях глобализации.

**ПК-9** - способностью оценивать воздействие макроэкономической среды на функционирование организаций и органов государственного и муниципального управления, выявлять и анализировать рыночные и специфические риски, а также анализировать поведение потребителей экономических благ и формирование спроса на основе знания экономических основ поведения организаций, структур рынков и конкурентной среды отрасли

**ПК-10** - владение навыками количественного и качественного анализа информации при принятии управленческих решений, построения экономических, финансовых и организационно-управленческих моделей путем их адаптации к конкретным задачам управления

**ПК-13** - умением моделировать бизнес-процессы и использовать методы реорганизации бизнес-процессов в практической деятельности организации

### **Краткое содержание дисциплины**

Тема 1. Понятие кризиса, разновидности кризисов, причины их возникновения. Тема 2. Предприятие (организация) как объект антикризисного управления. Тема 3. Тенденции циклического развития организаций. Тема 4. Государственное регулирование кризисных ситуаций. Тема 5. Банкротство и ликвидация предприятий. Тема 6. Классификация рисков предпринимательской деятельности. Тема 7. Маркетинговые, финансовые, производственные и инвестиционные риски.

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) экзамен**

### **Аннотация рабочей программы**

**дисциплины «Управленческие решения»**

**направление подготовки 38.03.02 «Менеджмент»**

**профиль «Финансовый менеджмент»**

**форма обучения заочная**

**квалификация - бакалавр**

**курс 4**

### **Цели и задачи освоения дисциплины**

**Целью** изучения дисциплины является ознакомление студентов с типами управленческих решений, методами их разработки и принятия. Предметом дисциплины является управленческое решение. Бакалавр по направлению подготовки 38.03.02 - «Менеджмент» должен решать следующие профессиональные задачи в соответствии с видами профессиональной деятельности: *организационно-управленческая*: участие в разработке и реализации комплекса мероприятий операционного характера в соответствии со стратегией организации; разработка и реализация проектов, направленных на развитие организации (предприятия, органа государственного или муниципального управления); *информационно-аналитическая*: сбор, обработка и анализ информации о факторах внешней и внутренней среды организации для принятия управленческих решений; оценка эффективности управленческих решений; *предпринимательская деятельность*: организация и ведение предпринимательской деятельности.

### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина относится к базовой части в структуре программы бакалавриата 38.03.02 «Менеджмент», профиль «Финансовый менеджмент»

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 5/180**

### **Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

ОПК-2 - способность находить организационно-управленческие решения и готовность нести за них ответственность с позиций социальной значимости принимаемых решений

ОПК-6 - владение методами принятия решений в управлении операционной (производственной) деятельностью организаций

ПК-7 - владением навыками поэтапного контроля реализации бизнес-планов и условий заключаемых соглашений, договоров и контрактов, умением координировать деятельность исполнителей с помощью методического инструментария реализации управленческих решений в области функционального менеджмента для достижения высокой согласованности при выполнении конкретных проектов и работ

ПК-10 - владение навыками количественного и качественного анализа информации при принятии управленческих решений, построения экономических, финансовых и организационно-управленческих моделей путем их адаптации к конкретным задачам управления

### **Краткое содержание дисциплины.**

Тема 1. Сущность, понятие и типология управленческих решений. Тема 2. Основные подходы к принятию управленческих решений. Тема 3. Процесс принятия управленческих решений. Тема 4. Системный подход в принятии

управленческих решений. Тема 5 Понятие эффективности управленческих решений. Тема 6 Оценка эффективности управленческих решений. Тема 7 Применение на практике методологии анализа деятельности предприятия в современных рыночных условиях

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) экзамен**

### **Аннотация рабочей программы**

**дисциплины «Информационный менеджмент»**

**направление подготовки 38.03.02 Менеджмент**

**профиль «Финансовый менеджмент»**

**форма обучения заочная**

**квалификация - бакалавр**

**курс 4**

### **Цели и задачи освоения дисциплины**

Основная цель дисциплины "Информационный менеджмент" сформировать у будущих бакалавров осознание необходимости повышения эффективности при принятии ответственных решений в сфере собственно информатизации, способности преодолевать постоянно возникающие противоречия между централизованными и децентрализованными техническими и технологическими решениями.

Бакалавр должен решать следующие профессиональные задачи:

- задачи управления процессами обработки информации;
- развитие, обслуживание и использование ресурсов ИС;
- формированию научного подхода к управлению процессами создания, распространения и использования информационных продуктов и услуг;
- ориентироваться на постоянно развивающемся мировом отечественном рынке информационных продуктов и услуг;
- владеть методами практического менеджмента в информационной сфере;
- использование информационных технологий;
- решать проблемы построения, внедрения и обслуживания информационных систем;
- выработать умения и навыки владения методами исследования управленческих процессов с применением современных компьютерных систем и информационных технологий;
- использовать методы экономического анализа решений, информационной подготовки и принятия решений;

### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «Информационный менеджмент» предназначена для студентов 4 курса и относится к дисциплинам базовой части ООП. Дисциплина входит в состав дисциплин, формирующих компетенции в области менеджмента.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 5/180**

**Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ОПК-7** - способность решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности

**ПК-6** - способность участвовать в управлении проектом, программой внедрения

технологических и продуктовых инноваций или программой организационных изменений

### **Краткое содержание дисциплины.**

Тема 1. Основные положения информационного менеджмента. Документооборот на предприятии. Тема 2. Характеристика информационного потенциала общества. Команда проекта. Тема 3. Мировой информационный рынок. Рынок информационных систем менеджмента. Тема 4. Характеристика современных корпоративных систем и тенденций их развития. Тема 5. Методы стратегического информационного менеджмента. Тема 6. Управление проектом корпоративных ИС. Тема 7. Управление персоналом в сфере информатизации. Обеспечение принятия решения. Тема 8. Современные информационные системы менеджмента.

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) экзамен**

### **Аннотация рабочей программы**

**дисциплины** «Паблик рилейшенз»

**направление подготовки** 38.03.02 «Менеджмент»

**профиль** «Финансовый менеджмент»

**форма обучения** заочная

**квалификация** - бакалавр

**курс** 4

### **Цели и задачи освоения дисциплины**

*Цель* изучения дисциплины Паблик рилейшенз - сформировать у студента цельную систему знаний в области связей с общественностью как сферы социальной деятельности, как совокупности средств, методов и способов взаимодействия с целевыми аудиториями для повышения эффективности функционирования хозяйственного субъекта. Бакалавр по направлению подготовки 38.03.02 - «Менеджмент» должен решать следующие профессиональные задачи в соответствии с видами профессиональной деятельности: *организационно-управленческая*: участие в разработке и реализации комплекса мероприятий операционного характера в соответствии со стратегией организации; разработка и реализация проектов, направленных на развитие организации (предприятия, органа государственного или

муниципального управления); *информационно-аналитическая*: сбор, обработка и анализ информации о факторах внешней и внутренней среды организации для принятия управленческих решений; *предпринимательская деятельность*: организация и ведение предпринимательской деятельности.

### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина относится к вариативной части в структуре программы бакалавриата 38.03.02 «Менеджмент», профиль «Финансовый менеджмент»

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 4/144**

### **Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

ОПК-2 - способность находить организационно-управленческие решения и готовность нести за них ответственность с позиций социальной значимости принимаемых решений

ПК-12 - умение организовывать и поддерживать связи с деловыми партнерами, используя системы сбора необходимой информации для расширения внешних связей и обмена опытом при реализации проектов, направленных на развитие организации (предприятия, органа государственного и муниципального управления)

### **Краткое содержание дисциплины.**

Тема 1.1 Предмет, структура, основные функции общественных отношений Паблик Рилейшенз, субъекты PR-деятельности, отличительные особенности Паблик Рилейшенз. Тема 1.2 История развития Паблик Рилейшенз, особенности PR- деятельности в разные исторические периоды, современный этап развития PR-деятельности. Тема 1.3 Правовые основы Паблик Рилейшенз, этические принципы Паблик Рилейшенз, законодательство РФ, регламентирующее основные аспекты PR- деятельности. Тема 2.1 Понятие и виды коммуникаций. Процесс коммуникации. Модели коммуникаций. Информационные технологии в PR-деятельности. Тема 2.2 Технологии применения различных моделей коммуникаций в Паблик Рилейшенз. Межличностные коммуникации, массовые коммуникации, реклама как инструмент PR, социальная реклама, пресс-конференции, специальные мероприятия. Понятие и особенности средств массовой информации. Основы журналистики. Тема 3.1 Администрирование деятельности структур Паблик Рилейшенз. Составляющие RACE-структуры, процесс PR- деятельности, функции PR-специалиста по исследованию возможностей среды, планированию деятельности, реализации деятельности и оценке результата. Эффективность PR-деятельности. Тема 3.2 Стратегии Паблик Рилейшенз. Виды стратегий Паблик Рилейшенз, особенности реализации стратегий в

современных рыночных условиях. Тема 3.3 Тактика реализации стратегий Паблик Рилейшенз. Виды PR-обращений, особенности PR-деятельности в политике, финансовой сфере, в государственных и коммерческих организациях. Тема 3.4 Понятие имиджа организации, этапы формирования имиджа формирование имиджа, значение имиджа для организации. Тема 4.1 Разработка программы проведения мероприятия по связям с общественностью

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) зачет**

### **Аннотация рабочей программы**

**дисциплины «Управление общественными отношениями»**

**направление подготовки 38.03.02 «Менеджмент»**

**профиль «Финансовый менеджмент»**

**форма обучения заочная**

**квалификация - бакалавр**

**курс 4**

### **Цели и задачи освоения дисциплины**

**Цель** дисциплины - сформировать у студента цельную систему знаний в области отношений с общественностью как сферы социальной деятельности, управление данными отношениями, как совокупности средств, методов и способов распространения информации рекламного характера в различные периоды истории, формирование теоретических представлений об информационно- коммуникативной деятельности и практических навыках по созданию доверительных отношений, позитивного имиджа и благоприятного мнения о репутации организации. Понять сущность явления, оценить тенденции и перспективы его развития можно только при рассмотрении его в историческом контексте.

**Задачи:** ознакомить студентов с основными теоретическими концепциями в области управления общественными связями и отношениями; проанализировать информационные процессы в обществе и модели организационных и коммуникационных связей с внутренней и внешней средой и условия их эффективности; раскрыть основные характеристики и специфику «связей с общественностью» как вида коммуникативной политики и как социального института; ознакомить студентов с современными технологиями взаимодействия организаций различного типа со средствами массовой информации (СМИ); показать механизмы взаимодействия с целевыми и ключевыми аудиториями в различных организационных средах – государственной бюрократии, промышленных и финансовых организациях

### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина относится к дисциплинам вариативной части по выбору студентов блока 1.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 4/144**

**Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

ОПК-4 - способностью осуществлять деловое общение и публичные выступления, вести переговоры, совещания, осуществлять деловую переписку и поддерживать электронные коммуникации

ПК-2 - владением различными способами разрешения конфликтных ситуаций при проектировании межличностных, групповых и организационных коммуникаций на основе современных технологий управления персоналом, в том числе в межкультурной среде методами самоорганизации рабочего места, рационального применения ресурсов и эффективного взаимодействия с другими исполнителями;

ПК-12 - умением организовывать и поддерживать связи с деловыми партнерами, используя системы сбора необходимой информации для расширения внешних связей и обмена опытом при реализации проектов, направленных на развитие (предприятия, органа государственного или муниципального управления)

**Краткое содержание дисциплины.**

Тема 1. Понятие управления общественными отношениями. Тема 2. Управление общественными отношениями как процесс. Тема 3 Формирование имиджа организации. Тема 4 Информационное обеспечение процесса управления общественными отношениями. Тема 5. Реклама как инструмент системы управления общественными отношениями. Тема 6. Оценка эффективности управления общественными отношениями.

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) зачет**

**Аннотация рабочей программы**

дисциплины «Деловые коммуникации»

направление подготовки 38.03.02 Менеджмент

профиль «Финансовый менеджмент»

форма обучения заочная

квалификация - бакалавр

курс 4

**Цели и задачи освоения дисциплины**

**Основная цель дисциплины** - на основе научного знания об особенностях и структуре деловых коммуникаций создать условия для формирования у обучающихся навыков, коммуникаций и приемов делового общения. Бакалавр по направлению подготовки 38.03.02 - «Менеджмент» в результате освоения дисциплины "Деловые коммуникации" должен решать следующие профессиональные задачи в сфере организационно-управленческой деятельности: организация работы исполнителей (команды исполнителей) для осуществления конкретных проектов, видов деятельности, работ; контроль деятельности подразделений, команд (групп) работников; мотивирование и стимулирование персонала организации, направленное на достижение стратегических и оперативных целей. участие в урегулировании организационных конфликтов на уровне подразделения и рабочей команды (группы).

#### **Место дисциплины в структуре ООП**

Учебная дисциплина «Деловое общение» для студентов, обучающихся по программе подготовки бакалавра направления «Менеджмент» относится к дисциплинам по выбору вариативной части ООП.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 4/144**

**Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ОК-4** - способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия;

**ОК-5** - способность работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия;

**ОПК-4** - способность осуществлять Деловые коммуникации публичные выступления, вести переговоры, совещания, осуществлять деловую переписку и поддерживать электронные коммуникации;

**ПК-12** - умение организовать и поддерживать связи с деловыми партнерами, используя системы сбора необходимой информации для расширения внешних связей и обмена опытом при реализации проектов, направленных на развитие организации (предприятия, органа государственного или муниципального управления)

#### **Краткое содержание дисциплины**

Тема 1. Деловые коммуникации. Виды и формы. Особенности деловых коммуникаций, Тема 2. Этика и психология делового общения, Тема 3. Культура делового общения, Тема 4. Язык делового общения. Вербальные и невербальные средства общения, Тема 5. Виды и стили делового общения, Тема 6. Культура речи и делового общения, Тема 7. Формы делового общения, Тема 8. Правила и принципы делового общения, Тема 9. Информационное обеспечение процесса делового общения, Тема 10. Цели, нормы и процесс делового общения, Тема 11. Правила сетевого этикета и информационная безопасность,

Тема 12. Основы конфликтологии, Тема 13. Ведение деловых переговоров, Тема 14. Ведение деловых бесед, Тема 15. Ведение деловых совещаний, Тема 16. Техники и правила публичных выступлений.

**Вид промежуточной аттестации** - зачет.

### **Аннотация рабочей программы**

**дисциплины** «Управление проектами»

**направление подготовки** 38.03.02 Менеджмент

**профиль** «Финансовый менеджмент»

**форма обучения** заочная

**квалификация** - бакалавр

**курс** 4

#### **Цель и задачи дисциплины.**

**Целью** изучения дисциплины «Управление проектами» является подготовка бакалавров, имеющих фундаментальные теоретические знания и индивидуализированные практические компетенции, способных осуществлять управление проектами на всех стадиях его реализации.

#### **Задачи** дисциплины:

- изучение проекта как объекта управления;
- выявление особенностей управления проектом в зависимости от сферы деятельности и выработка методологии;
- определение роли проектов в развитии экономики и научно-технического прогресса;
- формирование и разработка проектов;
- организация ресурсного обеспечения при управлении проектом;
- учет человеческого фактора в управлении проектом;
- организация управления проектом

#### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина относится к дисциплинам по выбору студента вариативной части блока 1 в структуре программы бакалавров направления подготовки 38.03.02 «Менеджмент», профиль: «Финансовый менеджмент»

Требования к входным знаниям, умениям и компетенциям, которые формируются при изучении следующих дисциплин: «Бизнес-планирование», «Управленческие решения», «Финансовые рынки и институты». Знания, полученные в процессе обучения, будут использованы при написании выпускной квалификационной работы на степень бакалавра.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 4/144**

**Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ПК-6** - способностью участвовать в управлении проектом, программой внедрения технологических и продуктовых инноваций или программой организационных изменений;

**ПК-7** - владением навыками поэтапного контроля реализации бизнес-планов и условий заключаемых соглашений, договоров и контрактов, умением координировать деятельность исполнителей с помощью методического инструментария реализации управленческих решений в области функционального менеджмента для достижения высокой согласованности при выполнении конкретных проектов и работ;

**ПК-15** - умением проводить анализ рыночных и специфических рисков для принятия управленческих решений об инвестировании и финансировании;

**ПК-16** - владение навыками оценки инвестиционных проектов, финансового планирования и прогнозирования с учетом роли финансовых рынков и институтов;

**ПК-19** - владение навыками координации предпринимательской деятельности в целях обеспечения согласованности выполнения бизнес-плана всеми участниками

### **Краткое содержание дисциплины**

Тема 1. Основы управления проектами. Понятие проекта и управления проектом (УП). Тема 2. Элементы управления проектами. Тема 3. Инициирование проекта. Экономическая оценка проекта. Тема 4. Планирование и разработка проекта. Тема 5. Организация и управление проектом. Тема 6. Бизнес-план, оценка эффективности и рисков проекта. Тема 7. Автоматизация организации и управления проектами

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) зачет**

### **Аннотация рабочей программы**

**Дисциплины** - Рекламная деятельность

**направление подготовки** - 38.03.02 «Менеджмент»

**профиль** - «Финансовый менеджмент»

**форма обучения** - заочная

**квалификация** - бакалавр

**курс** - 4

**Целью дисциплины** освоение знаний и приобретение умений по применению действующего законодательства о рекламе, организации и оценке эффективности рекламных акций и компаний, а также формирование общекультурных и профессиональных компетенций, необходимых для осуществления профессиональной деятельности.

**Задачи дисциплины:**

- - Овладение основными понятиями в области рекламной деятельности.
- Изучение структуры рекламной деятельности, ее основных элементов и классификации рекламы.
- Приобретение умений составления рекламных сообщений.
- Изучение характеристик средств рекламы.
- Приобретение знаний и умений, позволяющих выбирать и применять носители рекламы с учетом финансовых возможностей организаций и их специализаций.
- Приобретение умений организации рекламных акции и/или рекламных кампаний, оценки их эффективности.

**Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «Рекламная деятельность» относится к дисциплинам базовой части ООП.

Требования к «входным» знаниям, умениям и готовностям, необходимым для освоения дисциплины:

- изучение дисциплины базируется на знаниях изучения таких дисциплин: «Экономическая теория», «Социология и культурология», «Маркетинг», «Коммерческая деятельность». **Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 180 / 5**

**Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ПК 9-** способность оценивать воздействие макроэкономической среды на функционирование организации и органов государственного и муниципального управления, выявлять и анализировать рыночные и специфические риски, а также анализировать поведение потребителей экономических благ и формирование спроса на основе знания экономических основ поведения организации, структур рынков и конкурентной среды отрасли.

## **Краткое содержание дисциплины.**

Тема 1 Реклама: сущность, функции, цели и задачи

Тема 2 Социально-психологические основы рекламной деятельности

Тема 3 Место и значение рекламы в деятельности предприятия

Тема 4 Этапы составления рекламы

Тема 5 Средства размещения и каналы передачи рекламного обращения

Тема 6 Разработка рекламного бюджета

Тема 7 Виды и формы предприятий, занятых рекламной деятельностью

Тема 8 Значение рекламы при продвижении товара к потребителям.

Тема 9 Стратегия рекламной кампании.

Тема 10 Эффективность рекламной деятельности

Тема 11 Законодательная база рекламной деятельности

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет)- экзамен.**

### **Аннотация рабочей программы**

**дисциплины «Финансовый менеджмент»**

**направление подготовки 38.03.01 Экономика**

**профиль «Финансовый менеджмент»**

**форма обучения заочная**

**квалификация - бакалавр**

**курс 5**

#### **Цели и задачи освоения дисциплины**

**Цель** дисциплины - освоение основных понятий финансового менеджмента, методов решения финансовых проблем и задач по контролю и регулированию денежных потоков, привлечению и распределению финансового капитала, осуществлению инвестиций, в условиях постоянного учета соотношения между риском и прибылью.

#### **Задачи**

- повышение научной обоснованности финансовых планов;
- анализ финансовой результативности и финансового состояния организации;
- оценка движения денежных потоков, капитала, финансового обеспечения;
- повышение эффективности управления активами и капиталом

#### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина относится к вариативной части блока 1 в структуре программы бакалавров направления подготовки 38.03.02 «Менеджмент», профиль: «Финансовый менеджмент».

Требования к входным знаниям, умениям и компетенциям, которые формируются при изучении следующих дисциплин: «Экономика», «Финансы»,

«Бухгалтерский учет», «Анализ хозяйственной деятельности». Знания, полученные в процессе обучения, будут использованы при написании выпускной квалификационной работы на степень бакалавра.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 8/288**

### **Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ПК-4-** умения применять основные методы финансового менеджмента для оценки активов, управления оборотным капиталом, принятия инвестиционных решений, решений по финансированию, формированию дивидендной политики и структуры капитала, в том числе, при принятии решений, связанных с операциями на мировых рынках в условиях глобализации;

**ПК-5** - способностью анализировать взаимосвязи между функциональными стратегиями компаний с целью подготовки сбалансированных управленческих решений;

**ПК-6** - способность участвовать в управлении проектом, программой внедрения технологических и продуктовых инноваций или программой организационных изменений;

**ПК-10** - владение навыками количественного и качественного анализа информации при принятии управленческих решений, построения экономических, финансовых и организационно-управленческих моделей путем их адаптации к конкретным задачам управления.

**ПК-15** - умения анализа рыночных и специфических рисков для принятия управленческих решений, в том числе при принятии решений об инвестировании и финансировании.

**ПК-16** - владение навыками оценки инвестиционных проектов, финансового планирования и прогнозирования с учетом роли финансовых рынков и институтов.

### **Краткое содержание дисциплины.**

Тема 1. Цель и задачи финансового менеджмента; функции, методы и концепции. Тема 2. Хозяйствующий субъект как ведущая составная часть системы управления финансами. Тема 3. Финансовые ресурсы организации и их классификация. Тема 4. Системы и методы финансового планирования и стратегического прогнозирования. Тема 5. Методика анализа финансового состояния экономического субъекта. Тема 6. Концепция и методический инструментарий оценки стоимости денег во времени. Тема 7. Экономическая сущность и классификация активов. Тема 8. Управление внеоборотными активами. Тема 9. Управление оборотными активами. Тема 10. Понятие и классификация инвестиций. Методы оценки инвестиционных проектов. Тема 11. Принятие решений по инвестиционным проектам. Тема 12. Оценка

инвестиционных проектов в условиях риска. Тема 13. Экономическая сущность и классификация капитала предприятия. Тема 14. Управление собственным капиталом. Тема 15. Управление заемным капиталом.

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) экзамен**

### **Аннотация рабочей программы**

**дисциплины «Инновационный менеджмент»**

**направление подготовки 38.03.02 Менеджмент**

**профиль «Финансовый менеджмент»**

**форма обучения заочная**

**квалификация - бакалавр**

**курс 5**

#### **Цели и задачи освоения дисциплины**

Основная цель дисциплины – формирование понимания необходимости творческого подхода к управлению, умения разработки проектов развития, диагностики инновационной деятельности и социально - экономических последствий внедрения инноваций, анализа конкретных объектов управления по критериям инновационного развития, потребностей внедрения организационных, экономических и социальных нововведений, возможностей перестройки и реформирования организаций, а также подготовка будущих бакалавров к следующим видам профессиональной деятельности – организационно-управленческой, информационно-аналитической и предпринимательской.

– Бакалавр должен решать следующие профессиональные задачи в соответствии с видами профессиональной деятельности: участие в разработке и реализации корпоративной и конкурентной стратегии организации, а также функциональных стратегий (маркетинговой, финансовой, кадровой); участие в разработке и реализации комплекса мероприятий операционного характера в соответствии со стратегией организации; планирование деятельности организации и подразделений; формирование организационной и управленческой структуры организаций; организация работы исполнителей (команды исполнителей) для осуществления конкретных проектов, видов деятельности, работ; разработка и реализация проектов, направленных на развитие организации (предприятия, органа государственного или муниципального управления); контроль деятельности подразделений, команд (групп) работников; мотивирование и стимулирование персонала организации, направленное на достижение стратегических и оперативных целей; участие в урегулировании организационных конфликтов на уровне подразделения и рабочей команды (группы); сбор, обработка и анализ информации о факторах внешней и внутренней среды организации для принятия управленческих решений; построение и поддержка функционирования внутренней

информационной системы организации для сбора информации с целью принятия решений, планирования деятельности и контроля; создание и ведение баз данных по различным показателям функционирования организаций; разработка и поддержка функционирования системы внутреннего документооборота организации, ведение баз данных по различным показателям функционирования организаций; разработка системы внутреннего документооборота организации; оценка эффективности проектов; подготовка отчетов по результатам информационно-аналитической деятельности; оценка эффективности управленческих решений; разработка и реализация бизнес-планов создания нового бизнеса; организация и ведение предпринимательской деятельности.

### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «Инновационный менеджмент» предназначена для студентов 5 курса и относится к дисциплинам вариативной части ООП. Дисциплина входит в состав дисциплин, формирующих компетенции в области управления производством.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 5/180.**

**Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины:**

**ПК-6** – способность участвовать в управлении проектом, программой внедрения технологических и продуктовых инноваций или программой организационных изменений;

**ПК-15** – умение проводить анализ рыночных и специфических рисков для принятия управленческих решений, в том числе при принятии решений об инвестировании и финансировании;

**ПК-16** – владение навыками оценки инвестиционных проектов, финансового планирования и прогнозирования с учетом роли финансовых рынков и институтов;

**ПК-17** – способность оценивать экономические и социальные условия осуществления предпринимательской деятельности, выявлять новые рыночные возможности и формировать новые бизнес-модели.

### **Краткое содержание дисциплины.**

Тема 1. Сущность и содержание инноваций. Тема 2. Классификация инноваций. Тема 3. Понятие инновационного процесса и характеристика его элементов. Тема 4. Предмет, структура и содержание инновационного менеджмента. Тема 5. Функции инновационного менеджмента. Тема 6. Формы инновационных организационных структур. Тема 7. Задачи и принципы НИОКР. Тема 8. SWOT-анализ.

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) экзамен.**

**Аннотация рабочей программы дисциплины «Корпоративная социальная ответственность»  
направление подготовки 38.03.02 Менеджмент  
профиль «Финансовый менеджмент»**

**форма обучения** заочная  
**квалификация** - бакалавр  
**курс** 5

#### **Цель и задачи дисциплины.**

Цели – Учебный курс «Корпоративная социальная ответственность» предваряет собой изучение и овладение современными концепциями управления компанией с позиции социально-ориентированного менеджмента и маркетинга, методами анализа и оценки корпоративной социальной ответственности компании.

Задачи:

- усвоение современных теоретических представлений о корпоративной социальной ответственности бизнеса, факторах и условиях, обеспечивающих эффективное формирование и управление корпоративной социальной ответственностью;
- изучение достижений отечественной и зарубежной теории и практики корпоративной социальной ответственности;
- изучение международных стандартов социальной ответственности и возможностей применения их в российской практике;
- овладение основами методологии и методики в области корпоративного социального учета, аудита и отчетности;
- приобретение базовых навыков практической работы в области развития и управления корпоративной социальной ответственностью;
- понимание корпоративной социальной ответственности в системе социального партнерства;

изучение механизмов влияния государственной власти, частного бизнеса, профсоюзов на становление и развитие корпоративной социальной ответственности.

#### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина относится к дисциплинам по выбору студента вариативной части блока 1 в структуре программы бакалавров направления подготовки 38.03.02 «Менеджмент», профиль: «Финансовый менеджмент». Требования к входным знаниям, умениям и компетенциям, которые формируются при изучении следующих дисциплин: «Финансы», «Статистика», «Анализ хозяйственной деятельности». Знания, полученные в процессе обучения, будут использованы при написании выпускной квалификационной работы на степень бакалавра.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 4/144**

**Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ОПК-2** – способностью находить организационно- управленческие решения и готовностью нести за них ответственность с позиций социальной значимости принимаемых решений.

**ПК-17** - способностью оценивать экономические и социальные условия осуществления предпринимательской деятельности, выявлять новые рыночные возможности и формировать новые бизнес-модели

### **Краткое содержание дисциплины**

Тема 1. Сущность понятия КСО, терминологический аппарат, история развития. Тема 2. Внутренний и внешний контекст КСО. Тема 3. Принципы формирования КСО. Тема 4. Взаимодействие государства, бизнеса и профсоюзов в обеспечении социально ответственного поведения корпорации. Тема 5. Международные и российские стандарты КСО. Тема 6. Модели КСО. Тема 7. Макрорегуляторы социального развития корпораций и социальная отчетность. Тема 8. Социальные инвестиции корпораций: российский и зарубежный опыт. Тема 9. Инструменты и направления КСО. Тема 10. Оценка и аудит КСО

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) экзамен**

### **Аннотация рабочей программы**

**дисциплины «Инвестиционный анализ»**

**направление подготовки 38.03.02 Менеджмент**

**профиль «Финансовый менеджмент»**

**форма обучения заочная**

**квалификация - бакалавр**

**курс 5**

### **Цель и задачи дисциплины.**

Цель - объективная оценка целесообразности осуществления кратко и долгосрочных инвестиций, а также разработка базовых ориентиров инвестиционной политики компании

Задачи:

·ознакомление с основными понятиями, связанными с инвестиционной деятельностью, понятие и сущность, цель и задачи, предмет и объекты исследования;

·характеристика информационного обеспечения экономического анализа,  
-характеристика методологии и методики экономической оценки инвестиций, приобретение навыков анализа современного состояния и тенденций инвестиционного развития, оценки инвестиционной привлекательности регионов, отраслей и предприятий;

·оценка эффективности инвестиционных проектов

### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина относится к дисциплинам по выбору студента вариативной части блока 1 в структуре программы бакалавров направления подготовки

38.03.02 «Менеджмент», профиль: «Финансовый менеджмент». Требования к входным знаниям, умениям и компетенциям, которые формируются при изучении следующих дисциплин: «Финансы», «Статистика», «Анализ хозяйственной деятельности». Знания, полученные в процессе обучения, будут использованы при написании выпускной квалификационной работы на степень бакалавра.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 4/144**

**Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ПК-4** - умение применять основные методы финансового менеджмента для оценки активов, управления оборотным капиталом, принятия инвестиционных решений, решений по финансированию, формированию дивидендной политики и структуры капитала, в том числе, при принятии решений, связанных с операциями на мировых рынках в условиях глобализации.

**ПК-6** - способность участвовать в управлении проектом, программой внедрения технологических и продуктовых инноваций или программой организационных изменений

**ПК-11** - умения анализа рыночных и специфических рисков для принятия управленческих решений, в том числе при принятии решений об инвестировании и финансировании

**ПК-12** - владение навыками оценки инвестиционных проектов, финансового планирования и прогнозирования с учетом роли финансовых рынков и институтов

**ПК-18** - владение навыками бизнес-планирования создания и развития новых организаций (направлений деятельности, продуктов).

**Краткое содержание дисциплины**

Тема 1. Содержание и сущность инвестиционного анализа. Тема 2. Методы и приемы экономического анализа. Тема 3. Организация и информационное обеспечение инвестиционного анализа. Тема 4. Экономическая сущность и виды инвестиций. Тема 5. Инвестиционный портфель хозяйствующего субъекта. Тема 6. Оценка эффективности инвестиционных проектов. Тема 7. Анализ инвестиционной привлекательности организации.

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) зачет**

**Аннотация рабочей программы**

**дисциплины «Управление инвестициями»**

**направление подготовки 38.03.02 Менеджмент**

**профиль «Финансовый менеджмент»**

**форма обучения заочная**

**квалификация - бакалавр**

**курс 5**

### **Цели и задачи освоения дисциплины**

Основная цель дисциплины "Управление инвестициями" является овладение студентами базовыми теоретическими и практическими знаниями управления инвестициями и их экономической оценки в условиях конкурентной рыночной среды.

Бакалавр должен решать следующие профессиональные задачи:

- ознакомление с основными понятиями, связанными с управлением инвестиционной деятельностью, обоснованием и принятием управленческих решений;
- приобретение навыков анализа современного состояния и тенденций инвестиционного развития, оценки инвестиционной привлекательности регионов, отраслей и предприятий;
- получение теоретических знаний и практических навыков разработки инвестиционной стратегии предприятия, управления формированием и реализацией его инвестиционной программы.
- приобретение знаний о современной портфельной теории, стратегии, методах и инструментах управления портфельными инвестициями.

### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «Управление инвестициями» предназначена для студентов 5 курса и относится к дисциплинам по выбору студента вариативной части ООП. Дисциплина входит в состав дисциплин, формирующих компетенции в области менеджмента.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 4/144**

### **Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ПК-4** - умение применять основные методы финансового менеджмента для оценки активов, управления оборотным капиталом, принятия инвестиционных решений, решений по финансированию, формированию дивидендной политики и структуры капитала, в том числе, при принятии решений, связанных с операциями на мировых рынках в условиях глобализации.

**ПК-16** - владение навыками оценки инвестиционных проектов, финансового планирования и прогнозирования с учетом роли финансовых рынков и институтов.

### **Краткое содержание дисциплины.**

Тема 1 Понятие инвестиций и инвестиционной деятельности. Тема 2. Управление финансовыми потоками в сфере реальных инвестиций. Тема 3. Управление основными и производственными финансовыми инструментами. Тема 4. Управление процессами ценообразования финансовых инвестиций.

Тема 5. Управление портфелем финансовых активов. Тема 6. Управление стратегическим портфелем акций

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) зачет**

### **Аннотация рабочей программы**

**Дисциплины** - Управление качеством  
**направление подготовки** - 38.03.02 «Менеджмент»  
**профиль** - «Финансовый менеджмент»  
**форма обучения** - заочная  
**квалификация** - бакалавр  
**курс** - 5

**Цель дисциплины** - овладение студентами основами науки управление качеством, его сущности и социально-экономической роли, принципами и методами организации процесса производства или предоставления услуги, формирования и использования трудовых ресурсов, функционирования рынка труда, эффективности и производительности процессов производства, социально-психологических аспектов деятельности государства, закрепление теоретических положений практическими знаниями управления качеством.

#### **Задачи дисциплины:**

формирование у студентов достаточно полного представления об объекте изучаемой дисциплины, управлении качеством и его общественной организации - как социальной целостности, преследующей определенные цели, являющейся структурированной, регулируемой и координируемой системой, связанной с окружающей средой; понимание управления качеством, как явления, процесса, деятельности, естественного и необходимого условия существования и развития человека и общества;

- привитие студентам системности мышления, обеспечив усвоение необходимости системного, комплексного изучения всех аспектов и видов управленческой деятельности;

- усвоение сущности, требований и прикладного значения экономических законов и, в частности, законов, касающихся управленческой деятельности; получение знаний о проявлении законов применительно к эволюции экономических отношений на микро и макроуровне, изменениям в характере и содержании качества выполняемой работы (товаров и услуг);

- подготовка исходных данных для проведения расчетов экономических и социально - экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;

- проведение расчетов экономических и социально-экономических показателей на основе типовых методик с учетом действующей нормативно-правовой базы.

- 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

- подготовка информационных обзоров, аналитических отчетов;

- участие в разработке проектных решений в области профессиональной деятельности, подготовке предложений и мероприятий по реализации разработанных проектов и программ;

- участие в разработке вариантов управленческих решений, обоснование их выбора на основе критериев социально-экономической эффективности с учетом рисков и возможных социально-экономических последствий принимаемых решений;

организация выполнения порученного этапа работы;

участие в подготовке и принятия решений по вопросам организации управления и совершенствования деятельности экономических служб и подразделений предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств с учетом правовых, административных и других ограничений.

#### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «Управление качеством» относится к дисциплинам вариативной части ООП.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 144/4**

**Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ОПК 1** – владением навыками поиска, анализа и использования нормативных и правовых документов в своей профессиональной деятельности.

**ПК 3** – владением навыками стратегического анализа, разработки и осуществления стратегии организации, направленной на обеспечение конкурентоспособности.

**ПК 10** – владением навыками количественного и качественного анализа информации при принятии управленческих решений, построения экономических, финансовых и организационно – управленческих моделей путем их адаптации к конкретным задачам управления.

**Краткое содержание дисциплины.**

- Тема 1. Предмет и содержание дисциплины, ее цели и задачи.
- Тема 2. Основные категории и понятия управления качеством.
- Тема 3. Значение качества для потребителя и изготовителя.
- Тема 4. История развития теории и практики в области управления качеством.
- Тема 5. Проблема качества продукции в рыночных условиях.
- Тема 6. Процесс управления качеством. Показатели качества и методы их оценки.
- Тема 7. Экономические критерии оценки эффективности систем управления качеством.
- Тема 8. Модели и награды премий по качеству, используемые Для оценки эффективности систем управления качеством.
- Тема 9. Понятие и цели стандартизации. Категории стандартов и их характеристика. Международные стандарты ИСО 9000.
- Тема 10. Понятие сертификации продукции и этапы ее проведения.
- Тема 11 Организация работ по созданию систем качества. Разработка и внедрение СМК.
- Тема 12. Политика предприятия в области качества. Планирование и организация работ по качеству.
- Тема 13. Мотивация персонала к производству качественной продукции
- Контроль качества продукции (услуги).
- Тема 14. Этапы формирования и виды затрат на качество продукции. Информационная база анализа затрат на качество продукции.
- Тема 15. Применение функционально – стоимостного анализа (ФСА) при совершенствовании качества продукции.
- Тема 16. Анализ брака и потерь от брака. Экономическая эффективность новой продукции.
- Тема 17. Взаимосвязь качества и эффективности.
- Тема 18. Экономические эффекты от управления качеством.
- Тема 19. Затраты на качество.
- Тема 20. Показатели экономической эффективности управления качеством.

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет)- экзамен**

**Аннотация рабочей программы**  
**дисциплины «Управление изменениями»**  
**направление подготовки 38.03.02 Менеджмент**  
**профиль «Финансовый менеджмент»**  
**форма обучения заочная**  
**квалификация - бакалавр**  
**курс 5**

### **Цели и задачи освоения дисциплины**

Целью изучения дисциплины «Управление изменениями» является формирование у студентов комплекса теоретических знаний и практических умений в области управления организационными изменениями, позволяющего разрабатывать перспективные направления и программы стратегических изменений на основе создания адаптируемых организационных культур путем использования современных технологий и методов проведения организационных изменений.

Задачи дисциплины: сформировать представления об общих принципах поведения организаций в условиях быстро изменяющейся внешней среды; выработать навыки и умения использовать понятия и методы анализа при выработке и принятии решений по управлению организационными изменениями; изучить возможные варианты стратегий, методы разработки альтернатив и определения конкретной стратегии и тактики проведения изменений в деятельности

предприятия; сформировать практические навыки разработки управленческих решений, которые должны принимать менеджеры применительно к различным ситуациям, требующим организационных изменений на предприятии; изучить методы сбора, обработки и оценки информации для подготовки и принятия решений по управлению изменениями; овладеть основными приемами анализа существующих форм организации управления, разработки и обоснования предложений по их совершенствованию; сформировать у студентов понимание роли выявления недостатков в системе мотивации персонала, вызывающих сопротивление изменениям.

### **Место дисциплины в структуре ООП**

Учебная дисциплина «Управление изменениями» предназначена для студентов 5 курса, обучающихся по программе подготовки бакалавра направления: «Менеджмент», относится к дисциплинам вариативной части ООП по выбору студента. Изучение дисциплины базируется на «входных» знаниях, умениях и готовностях обучающихся, формируемых в результате освоения в качестве предшествующих таких дисциплин, как «Стратегический менеджмент», «Управление персоналом», «Антикризисное управление» и др.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 144/4**

### **Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

ПК-6 - способность участвовать в управлении проектом, программой внедрения технологических и продуктовых инноваций или программой организационных изменений.

ПК-8 - владение навыками документального оформления решений в управлении операционной (производственной) деятельности организаций при внедрении технологических, продуктовых инноваций или организационных изменений.

ПК-13 - умение моделировать бизнес- процессы и использовать методы реорганизации бизнес - процессов в практической деятельности организаций.

### **Краткое содержание дисциплины**

Изменения как экономическая категория и объект управления. Предмет и содержание дисциплины, ее цели и задачи, основные признаки изменений  
Классификация изменений. Законы, стратегии, принципы и модели изменений.  
Законы, стратегии, принципы и модели изменений. Законы, стратегии, принципы и модели изменений. Сопротивление изменениям, его причины и методы преодоления. Управление конфликтами в условиях изменений. Роль личности и команды в процессе управления изменениями. Влияние лидера на ход изменений. Работа в команде в условиях изменений.

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) зачет**

### **Аннотация рабочей программы**

дисциплины «Бизнес-реинжиниринг»

**направление подготовки 38.03.02 Менеджмент**

**профиль «Финансовый менеджмент»**

**форма обучения заочная**

**квалификация - бакалавр**

**курс 5**

#### **Цель и задачи дисциплины.**

Цель - изучить методы реинжиниринга и модели для представления бизнес-процессов компании

Задачи:

- участие в разработке и реализации корпоративной и конкурентной стратегии организации, а также функциональных стратегий (маркетинговой, финансовой, кадровой);
- участие в разработке и реализации комплекса мероприятий операционного характера в соответствии со стратегией организации;
- планирование деятельности организации и подразделений;
- формирование организация работы исполнителей (команды исполнителей) для осуществления конкретных проектов, видов деятельности, работ;
- разработка и реализация проектов, направленных на развитие организации (предприятия, органа государственного или муниципального управления); контроль деятельности подразделений, команд (групп) работников; мотивирование и стимулирование персонала организации, направленное на достижение стратегических и оперативных целей;
- участие в урегулировании организационных конфликтов на уровне подразделения и рабочей команды (группы);

#### **информационно-аналитическая деятельность:**

- сбор, обработка и анализ информации о факторах внешней и внутренней среды организации для принятия управленческих решений;

- построение и поддержка функционирования внутренней информационной системы организации для сбора информации с целью принятия решений, планирования деятельности и контроля;
  - создание и ведение баз данных по различным показателям функционирования организаций;
  - разработка и поддержка функционирования системы внутреннего документооборота организации, ведение баз данных по различным показателям функционирования организаций;
  - разработка системы внутреннего документооборота организации; оценка эффективности проектов;
  - подготовка отчетов по результатам информационно-аналитической деятельности;
  - оценка эффективности управленческих решений;
- предпринимательская деятельность:**
- разработка и реализация бизнес-планов создания нового бизнеса;
  - организация и ведение предпринимательской деятельности.

### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «Бизнес - реинжиниринг» относится к вариативной части профессионального цикла, предназначенной для студентов, обучающихся по направлению подготовки 38.03.02 – «Менеджмент». Базируется на ранее изученной дисциплине «Информатика и информационные технологии в управлении». В результате изучения дисциплины, обучающиеся должны знать основные принципы реинжиниринга, этапы проведения реинжиниринга на предприятии, функции участников процесса реинжиниринга.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 4/144**

### **Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

ОК-3 - способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности;

ПК-1 - владением навыками использования основных теорий мотивации, лидерства и власти для решения стратегических и оперативных управленческих задач, а также для организации групповой работы на основе знания процессов групповой динамики и принципов формирования команды, умений проводить аудит человеческих ресурсов и осуществлять диагностику организационной культуры;

ПК-14 - умением применять основные принципы и стандарты финансового учета для формирования учетной политики и финансовой отчетности организации, навыков управления затратами и принятия решений на основе данных управленческого учета

## **Краткое содержание дисциплины**

Тема 1. Место реинжиниринга в теории современного менеджмента  
Изменение условий функционирования организаций. Изменение представлений о менеджменте и структуре предприятия. Возникновение РБП. Примеры успешного реинжиниринга. Тема 2. Бизнес-процесс. Понятие прецедента. Материальные, финансовые и информационные потоки Бизнес-процесс. Внешние и внутренние процессы. Идеальный процесс. Классы и экземпляры процессов. Потоки и их квалификация. Тема 3. Определение границ бизнес-системы. Структура организации. Структура традиционной компании. Структура компании после РБП. Владельцы ресурсов и команды процессов. Сквозной бизнес-процесс. Выделение границ бизнес-системы. Влияние границ по описанию БП. Моделирование бизнес – процессов при помощи ППП ВРWin. Тема 4. О-модель бизнес-процесса. Понятие класса и экземпляра класса объектов. Управляющие и интерфейсные объекты, объекты-сущности. Построение О-модели. Анализ БП с использованием О-модели. Анализ примеров. Тема 5. П-модель бизнес-процесса. Понятие процесса, операции, потока работ. Выделение операций (функциональных блоков). Интерфейс функционального блока. Построение П-модели. Анализ БП с использованием П-модели. Анализ примеров. Тема 6. Диаграмма потоков (DFD). Нотации Гейна-Сарсона и Йодена-Де Марко. Функциональные блоки, внешние объекты, потоки данных, каналы данных, хранилища. Контекстная диаграмма. Декомпозиция DFD. Построение DFD. Анализ БП с помощью DFD. Анализ примеров. Тема 7. Диаграмма взаимодействия. Преобразование известных моделей в диаграмму взаимодействия. Определение времени выполнения операций. Построение диаграммы взаимодействия. Анализ БП с помощью диаграммы взаимодействия. Анализ примеров.

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) зачет**

## **Аннотация рабочей программы**

**дисциплины «Электронная коммерция»**

**направление подготовки 38.03.02 Менеджмент**

**профиль «Финансовый менеджмент»**

**форма обучения заочная**

**квалификация - бакалавр**

**курс 5**

### **Цель и задачи дисциплины.**

Цель - изучить методы реинжиниринга и модели для представления бизнес-процессов компании

Задачи:

- участие в разработке и реализации корпоративной и конкурентной стратегии организации, а также функциональных стратегий (маркетинговой, финансовой, кадровой);
- участие в разработке и реализации комплекса мероприятий операционного характера в соответствии со стратегией организации;
- планирование деятельности организации и подразделений;
- разработка и реализация проектов, направленных на развитие организации (предприятия, органа государственного или муниципального управления); контроль деятельности подразделений, команд (групп) работников; мотивирование и стимулирование персонала организации, направленное на достижение стратегических и оперативных целей;

#### **информационно-аналитическая деятельность:**

- сбор, обработка и анализ информации о факторах внешней и внутренней среды организации для принятия управленческих решений;
- построение и поддержка функционирования внутренней информационной системы организации для сбора информации с целью принятия решений, планирования деятельности и контроля;
- создание и ведение баз данных по различным показателям функционирования организаций;
- разработка и поддержка функционирования системы внутреннего документооборота организации, ведение баз данных по различным показателям функционирования организаций;
- подготовка отчетов по результатам информационно-аналитической деятельности;
- оценка эффективности управленческих решений;

#### **предпринимательская деятельность:**

разработка и реализация бизнес-планов создания нового бизнеса.

### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «Электронная коммерция» относится к курсам по выбору профессионального цикла дисциплин ООП бакалавриата и преподается на 3\*/5 курсе.

Дисциплина «Электронная коммерция» использует материал предшествующей ей дисциплины учебного плана «Информатика».

Дисциплина «Электронная коммерция» является пререквизитом и имеет логические и содержательно-методологические связи с дисциплинами: «Информационные технологии в менеджменте», «Финансовый менеджмент», «Маркетинг».

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 4/144**

### **Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

ОК-3 - способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности;

ПК-1 - владением навыками использования основных теорий мотивации, лидерства и власти для решения стратегических и оперативных управленческих задач, а также для организации групповой работы на основе знания процессов групповой динамики и принципов формирования команды, умений проводить аудит человеческих ресурсов и осуществлять диагностику организационной культуры;

ПК-14 - умением применять основные принципы и стандарты финансового учета для формирования учетной политики и финансовой отчетности организации, навыков управления затратами и принятия решений на основе данных управленческого учета

### **Краткое содержание дисциплины**

Тема 1. Введение в курс: технологические предпосылки развития электронной коммерции. Тема 2. Введение в курс: экономические и правовые предпосылки развития электронной коммерции. Тема 3. Введение в курс: правовые предпосылки развития электронной коммерции. Структура электронной коммерции. Тема 4. Электронное управление закупочными операциями; электронные аукционы; электронные биржи; порталы. Тема 5. Классификация систем сектора *B2C*.

Современные мировые тенденции в электронной коммерции свидетельствуют о том, что доля сектора *B2C* в Тема 6. Виды электронных систем взаиморасчетов.

Тема 7. Платежные системы. Тема 8. Пластиковые карты. Микропроцессорные карты. Тема 9. Электронные деньги.

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) зачет**

### **Аннотация рабочей программы**

**Дисциплины** - Налогообложение

**направление подготовки** - 38.03.02 «Менеджмент»

**профиль** - «Финансовый менеджмент»

**форма обучения** - заочная

**квалификация** - бакалавр

**курс** - 5

#### **1. Цели и задачи дисциплины:**

**Цель изучения дисциплины** – овладение студентами теоретическими знаниями и навыками в области налогов, практическими навыками применения информации о системе налогообложения РФ, порядке формирования налоговой базы, ставок, льгот, методике расчета и порядке уплаты отдельных видов налогов, а также влияния налоговой системы на результаты деятельности предприятия.

#### **Задачи дисциплины:**

- изучить сущность, функции и роль налогов в социально-экономических преобразованиях;
- изучить налоговую систему РФ и принципы ее организации;
- приобрести знания для практического исчисления и уплаты в бюджет и внебюджетные фонды основных налогов и сборов в соответствии с действующим законодательством РФ;
- изучить меры ответственности за налоговые правонарушения, а также формы контроля за правильностью уплаты налогов и сборов;
- уметь использовать информацию, полученную в процессе хозяйственной деятельности предприятия для налоговых расчетов.

#### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «Налогообложение» относится к дисциплинам по выбору вариативной части Блока 1 в структуре программы бакалавриата 38.03.02 «Менеджмент». Профиль «Финансовый менеджмент».

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 144/4**

**Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ОК-3** - . способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности;

**ПК-14** - умением применять основные принципы и стандарты финансового учета для формирования учетной политики и финансовой

отчетности организации, навыков управления затратами и принятия решений на основе данных управленческого учета

### **Краткое содержание дисциплины.**

- Тема 1. Понятия налога и сбора, их функции.
- Тема 2. Элементы налога и их характеристика.
- Тема 3. Принципы и методы налогообложения. Способы уплаты налогов.
- Тема 4. Классификация налогов
- Тема 5 . Налог на прибыль организаций.
- Тема 6. Налог на добавленную стоимость (НДС).
- Тема 7. Акцизы.
- Тема 8.НДФЛ
- Тема 9. Государственная пошлина
- Тема 10. НДСИ
- Тема 11. Налоги и сборы в системе недропользования
- Тема 12. Налог на имущество организаций.
- Тема 13. Транспортный налог.
- Тема 14. Налог на игорный бизнес
- Тема 15. Земельный налог
- Тема 16. Налог на имущество физических лиц
- Тема 17. Торговый сбор

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет)- экзамен.**

### **Аннотация рабочей программы**

**дисциплины «Основы банковского менеджмента»**  
**направление подготовки 38.03.02 «Менеджмент»**  
**профиль «Финансовый менеджмент»**  
**форма обучения** заочная  
**квалификация** - бакалавр  
**курс** 5

### **Цели и задачи освоения дисциплины**

Цель дисциплины «Основы банковского менеджмента» - изучить основы банковского дела, принципы, методы, содержание и технологию проведения основных банковских операций.

Задачи дисциплины:

- изучить теоретические основы банковского менеджмента;

- выявить принципы, законы банковского менеджмента;
- охарактеризовать организацию и процесс управления в коммерческих банках;
- научиться пользоваться методами и технологией банковского менеджмента.

### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «Основы банковского менеджмента» относится к дисциплинам по выбору вариативной части Блока 1 в структуре программы бакалавриата 38.03.02 «Менеджмент». Профиль «Финансовый менеджмент».

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 4/144**

### **Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ПК-4** умение применять основные методы финансового менеджмента для оценки активов, управления оборотным капиталом, принятия инвестиционных решений, решений по финансированию, формированию дивидендной политики и структуры капитала, в том числе, при принятии решений связанных с операциями на мировых рынках в условиях глобализации.

**Краткое содержание дисциплины.** Тема 1. Цели и задачи банковского менеджмента. Тема 2. Содержание банковского менеджмента. Тема 3. Принципы банковского менеджмента. Тема 4. Механизм банковского менеджмента. Тема 5. Методические основы организации банковского менеджмента. Тема 6. Управление ликвидностью банка. Тема 7. Управление активными и пассивными операциями банка, процентная политика банка. Тема 8. Инвестиционная стратегия банка. Тема 9. Управление финансовыми рисками коммерческих банков.

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) зачет**

### **4.4. Аннотации программ учебной, производственной и преддипломной практик**

При реализации данной ООП предусматриваются следующий вид учебной практики:

Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков, научно-исследовательской деятельности. Тип учебной практики:

-практика по получению первичных профессиональных умений и навыков.

Способ проведения учебной практики:

-стационарная

Тип производственной практики:

-практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности.

Способ проведения производственной практики:

-стационарная

-выездная.

Преддипломная практика проводится для выполнения выпускной квалификационной работы и является обязательной.

Учебная и (или) производственная практики могут проводиться в структурных подразделениях организации.

Выбор мест прохождения практик для лиц с ограниченными возможностями здоровья производится с учетом состояния здоровья обучающихся и требований по доступности.

Практики закрепляют знания и умения, приобретаемые обучающимися в результате освоения теоретических курсов, вырабатывают практические навыки и способствуют комплексному формированию профессиональных компетенций обучающихся.

Цели и задачи, программы и формы отчетности определяются вузом по каждому виду практики.

Все виды практик на 100% обеспечены рабочими программами, в которых отражены цели и задачи практик, практические навыки, профессиональные компетенции, приобретаемые обучающимися; указываются местоположение и время прохождения практик, а также формы отчетности по практикам.

Прохождение практики осуществляется на основе заключенных договоров.

Учебная практика является одним из основных видов подготовки студентов, в ходе которых осуществляется формирование основных первичных профессиональных умений, приобретение навыков работы в коллективе.

Основной целью учебной практики является закрепление и расширение теоретических знаний, полученных в процессе обучения, ознакомление студентов с характером и особенностями их будущей деятельности; непосредственная практическая подготовка к самостоятельной работе; приобретение навыков практической и организаторской работы, а также компетенций необходимых для получения квалификации бакалавра.

Задачами учебной практики, практики по получению первичных профессиональных умений и навыков являются:

-закрепление теоретических знаний;

-знакомство с основами будущей профессиональной деятельности;

-приобретение практических навыков работы с информацией и персоналом организации;

-сбор информации о среде, состоянии и социально-экономических проблемах организации;

-приобретение практических навыков самостоятельной работы;

-развитие навыков решения конкретных экономических вопросов;

- развитие способности к самообразованию;
- систематизация полученных данных.

Для успешного прохождения учебной практики студент должен иметь теоретические знания и навыки, полученные при освоении дисциплин в течение 1- 2 курсов обучения.

### **Аннотация рабочей программы**

**дисциплины «Учебная практика»**

**направление подготовки 38.03.02 Менеджмент**

**профиль «Финансовый менеджмент»**

**форма обучения заочная**

**квалификация - бакалавр**

**курс 2**

#### **Цель и задачи дисциплины.**

Цель учебной практики заключается в закреплении у студента теоретических знаний, полученных в процессе обучения на 2 курсах, а также формирование практических навыков проведения простых финансовых расчетов и оформления полученных результатов.

Задачи:

- познакомить студентов с основами экономического анализ и финансовой математики и сформировать навыки:

- выполнения простых экономических расчетов и финансовых вычислений;

-выбора формы представления исходных данных, алгоритма осуществления финансовых расчетов, полученного результата;

-повысить качество усвоения студентом учебного материала дисциплин, которые были прослушаны им на первом и втором курсах на основе использования учебного материала в процессе выполнения задания, выполняемого в ходе практики, и анализа полученных результатов.

#### **Место дисциплины в структуре ООП**

Учебная практика относится к Блоку 2 – Практики, которая в полном объеме относится к вариативной части программы и базируется на знаниях, умениях, навыках, полученных в ходе изучения учебных дисциплин Блока 1 ООП

Тип учебной практики – практика по получению первичных профессиональных умений и навыков.

Учебная практика базируется на изучении следующих дисциплин: экономическая теория, институциональная экономика, теория организации, методы принятия управленческих решений, информатика и информационные технологии в управлении, основы менеджмента, делопроизводство, деловое общение.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 3/108**

**Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ОК-3** - - способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности

**ОПК-1** - владение навыками поиска, анализа и использования нормативных и правовых документов в своей профессиональной деятельности;

**ОПК-2** - способностью находить организационно-управленческие решения и готовностью нести за них ответственность с позиции социальной значимости принимаемых решений;

**ОПК -3** - способностью проектировать организационные структуры, участвовать в разработке стратегий управления человеческими ресурсами организаций, планировать и осуществлять мероприятия, распределять и делегировать полномочия с учетом личной ответственности за осуществляемые мероприятия;

**ОПК-4** - способностью осуществлять деловое общение и публичные выступления, вести переговоры, совещания, осуществлять деловую переписку и поддерживать электронные коммуникации;

**ОПК-7** -способность решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиотечной культуры с применением информационно-коммуникативных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности;

**ПК-1** - владением навыками использования основных теорий мотивации, лидерства и власти для решения стратегических и оперативных управленческих задач, а также для организации групповой работы на основе знания процессов групповой динамики и принципов формирования команды, умений проводить аудит человеческих ресурсов и осуществлять диагностику организационной культуры;

**ПК-11** - умения анализа рыночных и специфических рисков для принятия управленческих решений, в том числе при принятии решений об инвестировании и финансировании.

### **Содержание учебной практики**

Выдача задания на учебную практику, общая консультация по вопросам выполнения задания на практику и содержания дневника и отчета о практике. Инструктаж. Анализ студентом полученного задания и определение алгоритма решения каждой задачи, входящей в состав задания. Выполнение задач, входящих в задание на практику. Консультации руководителя практики, ведение дневника практики. Выбор формы представления результатов выполнения задания практики и оформление отчета о практике. Консультации руководителя практики, ведение дневника практики

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет)** дифференцированный зачет

### **Аннотация рабочей программы**

**дисциплины** «Производственная практика»

**направление подготовки** 38.03.02 Менеджмент

**профиль** «Финансовый менеджмент»

**форма обучения** заочная

**квалификация** - бакалавр

**курс** 3

### **Цель и задачи производственной практики**

**Цель:** закрепление и углубление теоретических знаний по финансовому менеджменту, управлению финансами компании; приобретение учащимися практических профессиональных навыков и компетенций, опыта самостоятельной профессиональной деятельности. В результате прохождения производственной практики студент должен выработать умения организовать самостоятельный профессиональный трудовой процесс, работать в профессиональных коллективах и обеспечивать работу данных коллективов с

соответствующими материалами; принимать организационные решения в стандартных ситуациях и нести за них ответственность.

### **Задачи практики**

- активизация творческой деятельности учащихся при решении конкретных задач на предприятии;
- воспитание самостоятельности у студентов при решении проблем, возникающих в профессиональной деятельности;
- получение навыков поиска необходимой информации, содержащейся в материалах (документах, аналитических записках, отчетах) предприятия;
- получение опыта работы в команде;
- формирование у студента целостного представления о принципах организации и управления финансами в организации.

### **Место дисциплины в структуре ООП**

Производственная практика относится к Блоку 2 и относится к вариативной части программы Блока 2 «Практики» и базируется на знаниях, умениях, навыках, полученных в ходе изучения учебных дисциплин базовой части и вариативной части Блока 1. ООП:

Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности проводится на предприятиях, в организациях, учреждениях, осуществляющих деятельность в различных сферах экономики, производства и управления.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 3/108**

### **Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ОПК-2** - способностью находить организационно-управленческие решения и готовностью нести за них ответственность с позиций социальной значимости принимаемых решений;

**ОПК-4** - способностью осуществлять деловое общение и публичные выступления, вести переговоры, совещания, осуществлять деловую переписку и поддерживать электронные коммуникации;

**ОПК-5** - владением навыками составления финансовой отчетности с учетом последствий влияния различных методов и способов финансового учета на финансовые результаты деятельности организации на основе использования

современных методов обработки деловой информации и корпоративных информационных систем;

**ОПК-6** - владением методами принятия решений в управлении операционной (производственной) деятельности организаций;

**ПК-2** - владением различными способами разрешения конфликтных ситуаций при проектировании межличностных, групповых и организационных коммуникаций на основе современных технологий управления персоналом, в том числе в межкультурной среде;

**ПК-5** - способностью анализировать взаимосвязи Между функциональными стратегиями компаний с целью подготовки сбалансированных управленческих решений;

**ПК-8** - владением навыками документального оформления решений в управлении операционной (производственной) деятельности организации при внедрении технологических, продуктовых инноваций или организационных изменений;

**ПК-10** - владение навыками количественного и качественного анализа информации при принятии управленческих решений, построения экономических, финансовых и организационно-управленческих моделей путем их адаптации к конкретным задачам управления;

**ПК-11** - владение навыками анализа информации о функционировании системы внутреннего документооборота организации, ведения баз данных по различным показателям и формированию информационного обеспечения участников организационных проектов;

**ПК-12** - умением организовывать и поддерживать связи с деловыми партнерами, используя системы сбора необходимой информации для расширения внешних связей и обмена опытом при реализации проектов, направленных на развитие организации (предприятия, органа государственного или муниципального управления).

**ПК-20** - владение навыками подготовки организационных и распорядительных документов, необходимых для создания новых предпринимательских структур.

### **Содержание производственной практики**

Получение задания на практику; получение материалов для прохождения практики (дневник, программа); подготовка плана практики; ознакомление с правилами внутреннего распорядка предприятия (организации); ознакомление с направлениями деятельности предприятия (организации); инструктаж по технике безопасности; осуществление действий, связанных с исполнением должностных обязанностей работников предприятия (организации)

экономического характера; приобретение навыков самостоятельного оформления первичных документов, сводных учетных регистров и форм финансовой отчетности для реализации учетно-аналитических задач; навыков обработки учетной информации по отдельным объектам учета, используя современные образовательные технологии; навыков оценки объективности и достоверности данных финансового учета и отчетности, сформированной в процессе осуществления учетно-аналитических процедур; навыками использования информации для управления издержками производства, планирования и контроля; навыками обобщения итогов расчетов показателей и факторов, а также неиспользованных резервов экономии ресурсов, повышения эффективности их использования, увеличения доходов и прибыли, укрепления финансовой устойчивости и платежеспособности, оптимизация налоговых издержек, выбора оптимальных финансовых проектов; определение проблемы, объекта и предмета исследования, постановка исследовательской задачи использование интерактивных и проектных технологий; обработка и анализ полученной информации, материалов по результатам практики; анализ материала; подготовка отчета по практике.

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) дифференцированный зачет**

### **Аннотация рабочей программы**

**дисциплины** «Преддипломная практика»

**направление подготовки** 38.03.02 Менеджмент

**профиль** «Финансовый менеджмент»

**форма обучения** заочная

**квалификация** - бакалавр

**курс** 5

#### **Цель и задачи преддипломной практики**

**Цель** - применение полученных специальных знаний по ведению и управлению финансово-хозяйственной деятельностью предприятия для решения конкретных управленческих, экономических задач, обозначенных в названии выпускной квалификационной работы.

#### **Задачи:**

- обобщение материалов, накопленных студентом в период прохождения учебной и производственных практик;

- изучение структуры предприятия, организации и технологии производства, основных функций производственных, экономических и управленческих подразделений;
- изучение и анализ планирования производства и сбыта продукции;
- анализ научно-исследовательской, опытно-конструкторской и технической подготовки производства;
- изучение материально-технического и кадрового обеспечения производства; оценка номенклатуры и качества выпускаемой продукции;
- изучение механизма формирования затрат, их эффективности и ценообразования; определение финансовых результатов деятельности предприятия;
- оценка социальной эффективности производственной и управленческой деятельности;
- анализ информационного обеспечения управления предприятием;
- выработка вариантов, оценка и принятие управленческих решений по совершенствованию управления производством и персоналом;
- анализ организации выполнения управленческих решений и контроль их исполнения; анализ управления с позиций эффективности производства.

### **Место дисциплины в структуре ООП**

Преддипломная относится к Блоку 2 и относится к вариативной части программы Блока 2 «Практики» и базируется на знаниях, умениях, навыках, полученных в ходе изучения учебных дисциплин базовой части и вариативной части Блока 1. ООП

Преддипломная практика проводится для подготовки выпускной квалификационной работы, проводится на предприятиях, в организациях, учреждениях, осуществляющих деятельность в различных сферах экономики, производства и управления.

Практика базируется на материалах, накопленных студентом в период прохождения учебной и производственной практик, а также на материалах курсовых работ и проектов, выполненных на предыдущих курсах.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 6/216**

## **Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**ПК-1** - владение навыками использования основных теорий мотивации, лидерства и власти для решения стратегических и оперативных управленческих задач, а также для организации групповой работы на основе знания процессов групповой динамики и принципов формирования команды, умения проводить аудит человеческих ресурсов и осуществлять диагностику организационной культуры;

**ПК-2-** владение различными способами разрешения конфликтных ситуаций при проектировании межличностных, групповых и организационных коммуникаций на основе современных технологий управления персоналом, в том числе в межкультурной среде;

**ПК-3-** владение навыками стратегического анализа, разработки и осуществления стратегии организации, направленной на обеспечение конкурентоспособности;

**ПК-4-** умением применять основные методы финансового менеджмента для оценки активов, управления оборотным капиталом, принятия инвестиционных решений, решений по финансированию, формирования дивидендной политики и структуры капитала, в том числе, при принятии решений, связанных с операциями на мировых рынках в условиях глобализации;

**ПК-5-** способность анализировать взаимосвязи между функциональными стратегиями компаний с целью подготовки сбалансированных управленческих решений;

**ПК-6-** способность участвовать в управлении проектом, программой внедрения технологических и продуктовых инноваций или программой организационных изменений;

**ПК-7-** владение навыками поэтапного контроля реализации бизнес-планов и условий заключаемых соглашений, договоров и контрактов, умением координировать деятельность исполнителей с помощью методического инструментария реализации управленческих решений в области функционального менеджмента для достижения высокой согласованности при выполнении конкретных проектов и работ;

**ПК-8** - владение навыками документального оформления решений в управлении операционной (производственной) деятельности организаций при внедрении технологических, продуктовых инноваций или организационных изменений;

**ПК-9-** способностью оценивать воздействие макроэкономической среды на функционирование организаций и органов государственного и муниципального управления, выявлять и анализировать рыночные и специфические риски, а так

же на основе знания экономических основ поведения организаций, структур рынков и конкурентной среды отрасли;

**ПК-10** - владение навыками количественного и качественного анализа информации при принятии управленческих решений, построения экономических, финансовых и организационно-управленческих моделей путем их адаптации к конкретным задачам управления;

**ПК-11** - владение навыками анализа информации о функционировании системы внутреннего документооборота организации, ведения баз данных по различным показателям и формирования информационного обеспечения участников организационных проектов;

**ПК-12** - умение организовать и поддерживать связи с деловыми партнерами, используя системы сбора необходимой информации для расширения внешних связей и обмена опытом при реализации проектов, направленных на развитие организации (предприятия, органа государственного или муниципального управления);

**ПК-13** - умение моделировать бизнес-процессы и использовать методы реорганизации бизнес-процессов в практической деятельности организаций;

**ПК-14** - умение применять основные принципы и стандарты финансового учета для формирования учетной политики и финансовой отчетности организации, навыков управления затратами и принятия решений на основе данных управленческого учета;

**ПК-15** - умение проводить анализ рыночных и специфических рисков для принятия управленческих решений, в том числе при принятии решений об инвестировании и финансировании;

**ПК-16** - владение навыками оценки инвестиционных проектов, финансового планирования и прогнозирования с учетом роли финансовых рынков и институтов;

**ПК-17** - способностью оценивать экономические и социальные условия осуществления предпринимательской деятельности, выявлять новые рыночные возможности и формировать новые бизнес-модели;

**ПК-18** - владением навыками бизнес-планирования создания и развития новых организаций (направлений деятельности, продуктов);

**ПК-19** – владение навыками координации предпринимательской деятельности в целях обеспечения согласованности выполнения бизнес-плана всеми участниками (;

**ПК-20** - владением навыками подготовки организационных и распорядительных документов, необходимых для создания новых предпринимательских структур.

## Содержание преддипломной практики

Получение задания на практику; получение материалов для прохождения практики (дневник, программа); подготовка плана практики; ознакомление с правилами внутреннего распорядка предприятия (организации). - ознакомление с направлениями деятельности предприятия (организации); инструктаж по технике безопасности; сбор, обработка и анализ материала об организации (предприятии); сбор первичных документов для изучения объекта учета, согласно выбранной теме ВКР; анализ и оценка финансовых и экономических показателей деятельности предприятия, их документального оформления; оценка финансового состояния предприятия; анализ деятельности подразделений предприятия, оценка порядка и техники составления отчетностей; сбор и обработка материала для анализа хозяйственной деятельности предприятия по теме исследования на основании индивидуального задания. Определение проблемы, объекта и предмета исследования, постановка исследовательской задачи, разработка инструментария исследования, использование интерактивных и проектных технологий. Обработка и анализ полученной информации, материалов по результатам практики. Разработка мероприятий по совершенствованию. Производственно-хозяйственной и экономической деятельности предприятия. Повышение финансовой результативности хозяйствования. Анализ материала; подготовка отчета по практике.

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) дифференцированный зачет**

Главной целью преддипломной практики является обучение студентов навыкам организации управления: сбора, анализа и использования информации для принятия решений; приобретение студентами профессиональных навыков по направлению подготовки, закрепление, расширение и углубление теоретических знаний, полученных студентами за время обучения при изучении специальных дисциплин. Сбор аналитического материала на примере конкретной организации для выполнения выпускной квалификационной работы.

Для достижения поставленной цели в процессе прохождения преддипломной практики выпускник (бакалавр) должен решать следующие задачи:

- знакомство с местом прохождения практики;
- изучение сферы деятельности, структуры предприятия, его организационно-правовой формы, основных направлений его деятельности;
- изучение основных показателей финансово-хозяйственной деятельности организации за период последних 3 лет;

-приобретение практических знаний в области экономического и финансового анализа;

-приобретение опыта принятия управленческих решений по финансово-экономическим, организационным, управленческим и иным вопросам в конкретных ситуациях, возникающих в процессе деятельности организации;

-обобщение полученных данных и формулирование грамотных выводов для принятия и реализации управленческих решений;

-сбор и обработка материалов для подготовки и написания выпускной квалификационной работы;

-критический анализ деятельности предприятия по общим и специальным вопросам, формирование предложений по совершенствованию деятельности предприятия;

-разработка и экономическое обоснование перспективных направлений дальнейшего развития организации;

-получение положительной аттестации от руководства организации с целью дальнейшего устройства на работу.

Для успешного прохождения преддипломной практики студент должен иметь теоретические знания и практические навыки, полученные при освоении Блока 1 «Дисциплин» в течение всего срока обучения.

Производственная и преддипломная, практики проводится на предприятиях, в организациях, учреждениях, осуществляющих деятельность в различных сферах экономики, производства и т.д.

Основной целью прохождения преддипломной практики является подготовка и выполнение выпускной квалификационной работы.

## **5. Фактическое ресурсное обеспечение ООП.**

Ресурсное обеспечение ООП формируется на основе требований к условиям реализации основных образовательных программ по направлению 38.03.02 «Менеджмент», определяемых ФГОС ВО по данному направлению.

### **5.1. Сведения о профессорско-преподавательском составе, необходимом для реализации образовательной программы**

Реализация основной образовательной программы по направлению 38.03.02 «Менеджмент» обеспечивается научно-педагогическими кадрами, имеющими, как правило, базовое образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины, и систематически занимающимися научной и (или) научно-методической деятельностью.

Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля), в общем числе научно-педагогических работников, реализующих программу бакалавриата, должна составлять не менее 70%

Доля работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана

с направленностью (профилем) реализуемой программы бакалавриата (имеющих стаж в данной профессиональной области не менее 3 лет), в общем числе работников, реализующих программу бакалавриата, должна быть не менее 10(5)%.

Сведения о профессорско-преподавательском составе, необходимом для реализации образовательной программы приведены в **приложении 4**.

### **5.2. Материально-техническое обеспечение.**

С учетом требований ФГОС по данному направлению подготовки учебный процесс полностью обеспечен материально-технической базой для проведения всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, лабораторной, практической и научно-исследовательской работы обучающихся, предусмотренных учебным планом вуза, и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

Учебный процесс подготовки по данному направлению полностью обеспечен лекционными аудиториями с презентационным оборудованием, а также компьютерными классами с соответствующим бесплатным и лицензионным программным обеспечением. Существует возможность выхода в сеть Интернет, в том числе, в процессе проведения занятий, а так же за их пределами. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» представлен в **Приложении 5**

### **5.3. Учебно-методическое обеспечение.**

Основная образовательная программа обеспечена учебно-методической документацией и материалами по всем учебным курсам, дисциплинам (модулям) основной образовательной программы. Содержание всех учебных дисциплин (модулей) представлено в сети «Интернет» или локальной сети образовательного учреждения по адресам <http://www.rgazu.ru/index.php/bibl>; <http://ebs.rgazu.ru/>, [www.lib.rgazu.ru](http://www.lib.rgazu.ru),

Общий фонд библиотеки университета, на \_\_\_\_\_ составляет \_\_\_\_\_ экземпляров, в том числе \_\_\_\_\_ экземпляров учебной литературы, \_\_\_\_\_ экземпляров учебно-методических пособий.

**Читальный зал** на 130 посадочных мест.

Каждый обучающийся обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронно-библиотечной системе, содержащей издания учебной, учебно-методической и иной литературы по основным изучаемым дисциплинам и сформированной на основании прямых договоров с правообладателями.

Библиотечный фонд укомплектован печатными и/или электронными изданиями основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), практик.

Фонд дополнительной литературы помимо учебной включает официальные, справочно-библиографические и специализированные периодические издания в расчете 25 экземпляров на каждые 100 обучающихся.

Электронно-библиотечная система и электронная информационно-образовательная среда обеспечивает одновременный доступ более 25% обучающихся по программе бакалавриата.

Обучающимся обеспечен доступ к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определен в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит ежегодному обновлению.

## **6. Характеристики среды вуза, обеспечивающие развитие компетенций выпускников.**

В университете создана социокультурная среда, обеспечивающая приобретение и развитие социально - личностных компетенций выпускников и включающая в себя:

- студенческое самоуправление;
- систему жизнедеятельности студентов в университете в целом (социальную инфраструктуру);
- сопровождение социальной адаптации студентов с ограниченными функциональными возможностями;
- университетское информационное пространство;
- воспитательный процесс, осуществляемый в свободное время (внеучебные мероприятия).

В университете эффективно работает Профсоюзная организация студентов. Деятельность организации направлена не только на представительство и защиту интересов студенчества вуза, но и на социализацию будущих выпускников путем активного участия студентов в обеспечении комфортных условий для учебного процесса и проживания, воспитания гражданской позиции и патриотизма, любви к труду, развития личностных компетенций (лидерство, умение управлять коллективом, ораторское искусство и др.).

Студенческие отряды охраны правопорядка формируют у студентов опыт личной ответственности, равнодушное отношение к происходящему в вузе.

Участие студентов в студенческих отрядах по различным направлениям (строительные отряды, экологические отряды, сельскохозяйственные, путинские и т.д.) воспитывает добросовестное отношение к труду, способствует формированию гражданской позиции, толерантности и милосердия (путем участия в социальных акциях), адаптации в рабочем коллективе, приобретению дополнительных рабочих специальностей.

Деятельность в составе студенческих советов общежитий университета, участие в добровольных субботниках, работах по благоустройству территорий общежития формируют у студентов управленческие навыки, бережное отношение к имуществу государства, опыт личной ответственности, самоуправления и др.

Важную роль в воспитательном процессе играют традиционные массовые корпоративные мероприятия университета.

В университете ежегодно осуществляется Программа по социальной поддержке студентов, основными направлениями которой являются: оздоровление студентов, физкультурно-массовое направление, творческое, культурно-массовое, поддержка деятельности студенческого самоуправления.

Основными направлениями воспитательной внеучебной работы являются: нравственно-эстетическое и гражданско-правовое воспитание студентов, профилактика наркомании и социально-опасных явлений, формирование культуры здорового образа жизни, адаптация студентов первого курса, социально-психологическая поддержка студентов. Наиболее популярными формами воспитательной внеучебной работы являются студенческие клубы по интересам, художественные студии (хореографические, эстрадные, вокальные, театральные и др.), волонтерская организация.

В вузе организована и ведется психолого-консультационная и профилактическая работа со студентами. Регулярно планируются и проводятся мероприятия со студентами по профилактике наркомании, алкоголизма и ВИЧ-инфекции. Для решения проблемы адаптации первокурсников создана служба психологической помощи студентам; проводятся индивидуальные консультации психолога, практическая помощь в кризисных ситуациях, личностно-развивающие тренинги.

Регулярно студенты нашего вуза становятся дипломантами и лауреатами городских и региональных конкурсов, смотров и фестивалей искусств.

Большое внимание в университете уделяется спортивной жизни.

В университете функционирует система морального и материального поощрения за достижения в учебе, активное участие в общественной жизни вуза, развитие социокультурной среды. Формами поощрения за достижения в учебе и внеучебной деятельности студентов являются:

- грамоты, дипломы, благодарности;
- повышенные стипендии и др.

Вышеперечисленное позволяет студентам получить навыки и успешно реализовывать свои возможности в широком спектре социальных инициатив.

## **7. Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обучающимися ООП по направлению 38.03.02 «Менеджмент».**

В соответствии с ФГОС по направлению 38.03.02 «Менеджмент» оценка качества освоения ООП обучающимися включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и итоговую государственную аттестацию обучающихся.

### **7.1. Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация (фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации).**

Нормативно-методическое обеспечение текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по ООП осуществляется в соответствии с требованиями соответствующего ФГОС. Оценка качества

освоения ООП включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестации обучающихся.

Разработаны конкретные формы и процедуры текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю; они доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ООП (текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация) созданы фонды оценочных средств, позволяющие оценить умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях: оценка уровня освоения дисциплин; оценка компетенций обучающихся.

## **7.2. Государственная итоговая аттестация выпускников ООП.**

Итоговая аттестация выпускника высшего учебного заведения является обязательной и осуществляется после освоения образовательной программы в полном объеме.

В соответствии с требованиями ФГОС по данному направлению подготовки итоговая государственная аттестация включает:

- государственный экзамен;
- защиту выпускной квалификационной работы.

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы, а также требования к государственному экзамену соответствуют положению об итоговой государственной аттестации выпускников.

Целью проведения ГИА по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент», является выполнение комплексной оценки полученных за период обучения теоретических знаний и практические навыки выпускника в соответствии с профилем направления подготовки/программой

Перечень тем, по которым готовятся и защищаются выпускные квалификационные работы выпускниками ООП бакалавриата по направлению 38.03.02 «Менеджмент», профиль «Финансовый менеджмент»:

Перечень тем, по которым готовятся и защищаются выпускные квалификационные работы выпускниками направления подготовки 38.03.02 по профилю Финансовый менеджмент:

### **Примерная тематика ВКР:**

Тема 1. Стратегия развития потенциала промышленного предприятия на основе повышения его конкурентоспособности

Тема 2. Разработка и реализация стратегии развития предприятия

Тема 3. Пути совершенствования деятельности предприятия

Тема 4. Пути повышения эффективности деятельности предприятия

- Тема 5. Пути повышения конкурентоспособности предприятия
- Тема 6: Пути совершенствования качества товаров и услуг
- Тема 7. Проектирование системы управления персоналом и пути его совершенствования
- Тема 8: Разработка маркетинговой стратегии предприятия
- Тема 9. Обоснование, организация и проведение лизинговых сделок
- Тема 10. Система мотивации персонала и пути повышения ее эффективности
- Тема 11. Повышение эффективности деятельности по связям с общественностью
- Тема 12. Обоснования и реализации управленческих решений по повышению эффективности деятельности организации.
- Тема 13. Влияние социально-психологических факторов развития трудовых коллективов на повышение трудовой активности работников предприятия.
- Тема 14. Управление организационным поведением персонала предприятия.
- Тема 15. Планирование работы с персоналом на предприятии
- Тема 16. Совершенствование управления финансовыми ресурсами предприятия
- Тема 17. Совершенствование управления капиталом предприятия
- Тема 18. Совершенствование управление затратами на предприятии
- Тема 19. Совершенствование финансового планирования на предприятии
- Тема 20. Повышение эффективности управления денежными потоками на предприятии
- Тема 21. Управление финансовыми рисками организации
- Тема 22. Управление инвестиционной деятельностью предприятия.
- Тема 23. Совершенствование финансовой деятельности предприятия
- Тема 24. Управление платежеспособностью предприятия
- Тема 25. Совершенствование управления финансовыми ресурсами предприятия
- Тема 26: Управление оборотными активами предприятия
- Тема 27. Совершенствование управления денежными потоками предприятия.
- Тема 28: Управление финансовой устойчивостью предприятия
- Тема 29. Управление производственными (складскими) запасами промышленного (торгового) предприятия.
- Тема 30. Управление стоимостью предприятия (консолидированной группы предприятий).
- Тема 31. Разработка эффективной системы управления затратами предприятия
- Тема 32. Управление портфелем ценных бумаг в составе активов предприятия.
- Тема 33. Разработка программы выхода предприятия из состояния финансового кризиса
- Тема 34. Управление финансовыми рисками организации
- Тема 35. Оценка экономической целесообразности слияния и присоединения предприятий
- Тема 36. Финансовые инвестиции предприятия и оценка их эффективности
- Тема 37. Оценка эффективности инвестиционного проекта.
- Тема 38. Реструктуризация как инструмент стратегического менеджмента предприятия.
- Тема 39. Формирование политики распределения прибыли предприятия.

- Тема 40. Развитие инструментов финансового менеджмента с учетом кризисных явлений в экономике.
- Тема 41. Выбор политики финансирования текущей деятельности предприятия.
- Тема 42. Особенности формирования инвестиционной стратегии предприятия.
- Тема 43. Особенности финансового менеджмента на государственном (муниципальном) предприятии
- Тема 44. Управление основными средствами предприятия
- Тема 45. Управление портфелем инвестиций
- Тема 46. Управление кредитным портфелем предприятия
- Тема 47: Разработка антикризисной программы управления для предприятия
- Тема 48. Риск-менеджмент в системе управления предприятием
- Тема 49: Управление структурой капитала корпорации (предприятия)
- Тема 50. Формы заемного капитала предприятия и границы его привлечения
- Тема 51. Долговые ценные бумаги предприятия как источник привлечения капитала
- Тема 52. Методы реструктуризации задолженности предприятия и оценка их эффективности.
- Тема 53. Совершенствование управленческих процессов на основе информационных технологий.
- Тема 54. Управление сбытовой деятельностью предприятия.
- Тема 55. Совершенствование управленческих процессов в производственном подразделении промышленного предприятия
- Тема 56. Управление товарной политикой коммерческого предприятия
- Тема 57. Системы управления финансовой деятельностью предприятия и их эффективность.
- Тема 58. Особенности финансового менеджмента предприятия в условиях применения МСФО.
- Тема 59. Разработка управленческого решения по финансовому оздоровлению предприятия
- Тема 60 . Формирование кредитной политики предприятия
- Тема 61. Комплексная программа финансового оздоровления предприятия.
- Тема 62. Инвестиции в развитие производства и их оценка.
- Тема 63. Финансовый анализ формирования и использования прибыли предприятия и пути ее повышения.
- Тема 64. Оценка имущественно - финансового состояния предприятия и разработка мероприятий по повышению эффективности его работы.
- Тема 65. Оценка эффективности краткосрочных и долгосрочных финансовых вложений и пути их повышения.
- Тема 66. Оптимизация методов финансового управления деятельностью исследуемого предприятия.
- Тема 67. Оценка эффективности использования собственного и заемного капитала.
- Тема 68. Источники финансирования инвестиций на предприятии и их экономическая оценка.
- Тема 69. Разработка и экономическое обоснование инвестиционных проектов

на предприятии.

Тема 70. Разработка бизнес-плана по расширению деятельности предприятия.

Тема 71. Разработка бизнес-плана по созданию(развитию) бизнеса.

Тема 72. Финансовые результаты деятельности предприятия и пути их улучшения.

Тема 73. Совершенствование формирования денежных потоков предприятия.

Тема 74. Управление капиталом предприятия, оптимизация его структуры.

Тема 75. Финансовое управление основными фондами и источниками их формирования.

Тема 76. Управление финансовыми рисками на предприятии и пути их минимизации.

Тема 77. Оценка и анализ кредитного риска и способы его снижения (на примере).

Тема 78. Формирование финансового результата и его планирование на предприятии.

Тема 79. Анализ деловой активности и повышение эффективности деятельности предприятия.

Тема 80. Разработка стратегии развития предприятия.

Тема 81. Разработка стратегии портфельного инвестирования компании. Тема

82. Управление денежными потоками предприятия (на примере).

Тема 83. Управление финансированием текущей деятельности предприятия.

Тема 84. Финансовое состояние и управление рентабельностью предприятия (организации).

Тема 85. Диагностика финансового состояния предприятия и пути его улучшения.

Выпускная квалификационная работа выполняется на базе конкретной организации, в которой на преддипломной практике студент выбирает исходные данные для проектирования. Название и место расположения организации указываются в теме выпускной квалификационной работе.

Требования к содержанию, объему и структуре выпускных квалификационных работ, а также требования к содержанию и процедуре проведения государственного экзамена отражены в программе итоговой государственной аттестации. Студент может выбрать тему выпускной квалификационной работы из представленного перечня примерных тем или самостоятельно по другой теме, соответствующей направлению подготовки и профилю, предварительно согласовав его с руководителем выпускной квалификационной работы и утвердив заведующим кафедрой.

Бакалаврская работа должна содержать следующие структурные составляющие:

**(профиль 38.03.02– Финансовый менеджмент)**

Содержание.

Введение

Глава 1. Теоретическое обоснование темы

1.1. Основные теоретические положения

1.2. Обзор литературных источников

1.3. Правовые вопросы

Глава 2. Анализ проблемы объекта исследования

2.1. Краткая характеристика объекта исследования

2.2. Анализ финансового состояния

2.3. Анализ состояния проблемы объекта исследования

Глава 3. Проектная часть: Обоснование предложений в рамках изучаемой проблемы с обязательным включением параграфа по расчету экономической эффективности предлагаемых мероприятий

3.1. Определение тенденций развития предприятия на перспективу и выявление резервов.

3.2. Предлагаемые способы решения проблемы и оценка ожидаемых результатов

Выводы и предложения (основные выводы и рекомендации).

Список литературы (не менее 25 проработанных источников).

Приложения (отчеты, данные первичные учета, расчеты и др.).

## **8. Другие нормативно-методические документы и материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся.**

### **8.1. Рейтинговая система оценки успеваемости студентов.**

Приказом ректора для оценки успеваемости студентов очной и заочной форм обучения, введено «Положение о порядке использования рейтинговой системы для оценки успеваемости студентов» по всем дисциплинам учебного плана, включая практики.

Рейтинговая система для оценки успеваемости ставит перед собой следующие цели:

- обеспечение прозрачности требований к уровню подготовки студента и объективности оценки результатов его труда;

- стимулирование ритмичной учебной деятельности студента в течение всего семестра, повышение учебной дисциплины;

- формализация действий преподавателя в учебном процессе по организации работы студента и количественной оценки результатов этой работы;

- стимулирование борьбы за лидерство в студенческой среде;

- возможность применения в учебном процессе оригинальных преподавательских методик.

Рейтинговая система для оценки успеваемости студентов состоит из двух составляющих:

- а. методика текущего контроля успеваемости, внутрисеместровой и промежуточной аттестации студентов по дисциплине;

- б. расчет университетского рейтинга студентов в 100 балльной шкале, выполняемый в GS - ведомости после завершения сессии по результатам промежуточной аттестации.

В рабочей программе каждой дисциплины расписана методика текущего контроля успеваемости, и промежуточной аттестации студентов по дисциплине.

## **8.2. Использование электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (ДОТ) в учебном процессе**

Электронное обучение и ДОТ в учебном процессе университете регламентированы «Порядком применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ», утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 января 2014 г. №2.

Университет реализует образовательные программы или их части с применением электронного обучения, ДОТ в предусмотренных Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» формах получения образования и формах обучения или при их сочетании, при проведении учебных занятий, практик, текущего контроля успеваемости, промежуточной, итоговой и (или) государственной итоговой аттестации обучающихся.

Применяемые в учебном процессе университета ДОТ обеспечивают доступ каждого студента к электронной информационно-образовательной среде, независимо от его местонахождения. Дистанционные образовательные технологии способствуют комфортному обучению студентов и получению качественного высшего образования.

### **8.2.1 Обучение в течение семестра (курса)**

В учебном процессе студентов, обучающихся по заочной форме с применением ДОТ, используется электронная информационно-образовательная среда университета, а также организуется непосредственное взаимодействие профессорско-преподавательского состава вуза с обучающимися (комплексные лабораторные практикумы, сдача государственных экзаменов и защита выпускных квалификационных работ).

Каждый обучающийся в обязательном порядке перед началом семестра (курса) получает комплект учебно-методического и программного обеспечения в соответствии со своим учебным планом и в течение всего периода обучения обеспечивается индивидуальным неограниченным доступом к одной или нескольким электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам) и к электронной информационно-образовательной среде университета.

Электронная информационно-образовательная среда университета обеспечивает: доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах; фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения образовательных программ; проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация

которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий; формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса; взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Электронная информационно-образовательная среда университета включает в себя систему управления учебным процессом, систему дистанционного обучения (СДО РГАЗУ) по адресу [www.edu.rgazu.ru](http://www.edu.rgazu.ru) и электронно-библиотечную систему, по адресу [www.ebs.rgazu.ru](http://www.ebs.rgazu.ru).

Доступ к СДО РГАЗУ предоставляется с момента регистрации в информационной системе. Логин и пароль доступа формируется автоматически при регистрации студента. После ввода регистрационных данных и кодового слова в СДО РГАЗУ, происходит закрепление на соответствующем курсе, после чего обучающемуся автоматически становятся доступны все студенческие сервисы, учебно-методические материалы курса. Структура курса зависит от его назначения. Так, в курсе интернет-семинара студентам предлагается изучение теоретического материала, и выполнение практической части под руководством преподавателя. При выполнении практической части студент имеет право принять участие в дискуссиях по обозначенным темам или предложить свою тему в рамках семинара, а также выполнять практические задания, проверяемые преподавателем.

### **8.2.2 Комплексные лабораторные практикумы**

В процессе обучения в учебном плане по ряду дисциплин предусмотрено определенное количество часов для выполнения лабораторных работ. Все лабораторные работы выполняются на лабораторно - экзаменационной сессии (ЛЭС) по месту расположения образовательного учреждения. На ЛЭС студенты приглашаются справкой-вызовом. Обязательным условием вызова студента для прохождения ЛЭС является завершение обучения за предыдущий период. Вызов студента будет отложен до ликвидации задолженностей за предыдущие курсы.

Продолжительность ЛЭС составляет от 40 до 56 дней. В течении ЛЭС студенты выполняют практические, лабораторные работы, проходят промежуточную аттестацию.

### **8.2.3 Организация сетевых лекций и консультаций (вебинары)**

Для теоретических занятий по дисциплинам в электронной информационно-образовательной среде университета предусмотрена специальная технология сетевых лекций или консультаций в online-режиме (вебинары). Расписание проводимых вебинаров на ЛЭС располагается в СДО РГАЗУ, откуда обучающиеся получают доступ к занятиям в режиме вебинаров.

В системе вебинаров, обучающийся в режиме реального времени может участвовать в лекции (или консультации), которую проводит преподаватель.

Обучающемуся доступно окно виртуальной аудитории. В центральной части окна отображается демонстрационный материал. Это может быть заранее подготовленная презентация, показ приложения (специальное программное обеспечение), либо интерактивная доска (с возможностью представления материала в динамическом режиме). Справа в окне виртуальной аудитории располагаются окна видеосвязи и обмена текстовыми сообщениями (чат). Технология проведения вебинаров предполагает возможность общения на онлайн-занятии посредством аудиосвязи и обмена текстовыми сообщениями. Обмен текстовыми сообщениями может осуществляться как индивидуально, так и совместно. В окне «чат» имеется отдельная страница «Вопросы», которая доступна всем участникам занятия и преподавателю. На этой странице в любой момент занятия студент может написать свой вопрос, ответ на который преподаватель озвучит в специально отведенное для этого время. На вопросы, поступающие от студента индивидуально, преподаватель оставляет за собой право отвечать текстовым сообщением также индивидуально только одному студенту.

У студентов также есть возможность воспользоваться аудиосвязью и задать свой вопрос вслух (при соответствующем разрешении преподавателя и подтверждении запроса студента в отдельном всплывающем окне). У студента есть возможность в виртуальной аудитории загружать свои файлы при соответствующем разрешении преподавателя. Это оказывается полезным, например, для поиска ошибки при выполнении задания студентом.

Технология использования вебинаров позволяет максимально приблизить качество образования, получаемого с применением ДОТ, к очному обучению, когда студенты непосредственно присутствуют на лекции (или семинаре) и имеют возможность лично получить консультацию у преподавателя в режиме реального времени.

# Приложение 1

Наименование	Формируемые компетенции
Дисциплины (модули)	ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13; ОК-14; ОК-15; ОК-16; ОК-17; ОК-18; ОК-19; ОК-20
Базовая часть	ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13; ОК-14; ОК-15; ОК-16; ОК-17; ОК-18; ОК-19
История	ОК-2; ОК-6
Иностранный язык	ОК-4; ОК-6
Высшая математика	ОК-6; ОК-7; ПК-10
Безопасность жизнедеятельности	ОК-8; ОПК-1
Социология и культурология	ОК-5; ОК-6
Экономическая теория	ОК-3; ПК-9; ПК-10
Физическая культура и спорт	ОК-7
Русский язык	ОК-4
Информатика и информационные технологии в менеджменте	ОК-1; ОК-2; ОК-6; ОПК-1; ОПК-4; ОПК-7; ПК-5; ПК-11; ПК-13
Институциональная экономика	ОК-3; ПК-9
Философия	ОК-1; ОК-2; ОК-5; ОК-6
Правоведение	ОК-6
Психология и социология в менеджменте	ОК-4; ОК-5; ОПК-4
Психология	ОК-5; ОК-6
Статистика	ОК-3; ПК-10
Маркетинг	ОК-3; ПК-9; ПК-17; ПК-18; ПК-19
Теория организации	ОПК-3; ПК-3; ПК-7
Управление человеческими ресурсами	ОПК-3; ПК-1; ПК-2
Эконометрика	ОПК-6; ПК-5; ПК-9; ПК-10; ПК-16
Финансы и кредит	ОК-3; ОПК-1; ПК-9
Анализ хозяйственной деятельности	ОК-3; ПК-7
Финансовые рынки и институты	ОК-3; ПК-16
Социология управления и конфликтология	ОК-5; ОПК-2; ОПК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-12
Информационный менеджмент	ОПК-7; ПК-6
Теория менеджмента	ОПК-2; ПК-2; ПК-10; ПК-18
Методы принятия управленческих решений	ОПК-2; ОПК-6; ПК-3
Логистика	ОК-3; ПК-7; ПК-19
Бизнес-планирование	ОК-3; ПК-17; ПК-18; ПК-19
Производственный менеджмент	ОПК-1; ПК-7; ПК-8; ПК-10
Вариативная часть	ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13; ОК-14; ОК-15; ОК-16; ОК-17; ОК-18; ОК-19; ОК-20
Теория управления	ОПК-2; ОПК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3
Антикризисное управление	ПК-4; ПК-9; ПК-13
Управление персоналом	ОПК-2; ОПК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-19
Инновационный менеджмент	ПК-6; ПК-15; ПК-16; ПК-17
Корпоративная социальная ответственность	ОПК-2; ПК-17
Управленческие решения	ОПК-2; ОПК-6; ПК-7; ПК-10
Исследования систем управления	ОПК-1; ОПК-5; ПК-8
Финансовый менеджмент	ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-10; ПК-15; ПК-16
Стратегический менеджмент	ОПК-3; ПК-1; ПК-5
Организационное поведение	ПК-1; ПК-2
Элективные курсы по физической культуре	ОК-7
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1	ОК-1; ОК-6; ПК-2
Логика	ОК-1; ОК-6; ПК-2
Концепция современного естествознания	ОК-1; ОК-2; ОК-5; ОК-6; ПК-6
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2	ОПК-4; ПК-1; ПК-2
Основы менеджмента	ОПК-4; ПК-1; ПК-2
Лидерство	ОПК-2; ПК-1
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3	ОПК-1; ПК-20
Финансовое право	ОПК-1; ПК-20
Хозяйственное право	ОК-6; ОПК-1; ОПК-4; ПК-20
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4	ОПК-2; ПК-12
Паблик рилейшенз	ОПК-2; ПК-12
Управление общественными отношениями	ОПК-4; ПК-2; ПК-12
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5	ОК-5; ОПК-4; ПК-2; ПК-19
Деловые коммуникации	ОК-5; ОПК-4; ПК-2; ПК-19

Управление проектами	ПК-6; ПК-7; ПК-15; ПК-16; ПК-19
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6	ПК-4; ПК-6; ПК-11; ПК-12; ПК-18
Инвестиционный анализ	ПК-4; ПК-6; ПК-11; ПК-12; ПК-18
Управление инвестициями	ПК-4; ПК-11; ПК-16; ПК-18
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7	ОК-3; ПК-14
Налогообложение	ОК-3; ПК-14
Основы банковского менеджмента	ПК-4
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8	ОК-6; ОПК-4; ПК-8; ПК-11; ПК-20
Делопроизводство	ОК-6; ОПК-4; ПК-8; ПК-11; ПК-20
Деловое общение	ОК-4; ОК-5; ОПК-4; ПК-12
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.9	ОК-3; ПК-1; ПК-14
Бизнес-реинжиниринг	ОК-3; ПК-1; ПК-14
Электронная коммерция	ОК-3; ПК-1; ПК-14
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.10	ОПК-1; ПК-3; ПК-10
Управление качеством	ОПК-1; ПК-3; ПК-10
Управление изменениями	ПК-6; ПК-8; ПК-13
Практики	ОК-3; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19; ПК-20
Вариативная часть	ОК-3; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19; ПК-20
Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков	ОК-3; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-7; ПК-1; ПК-11
Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	ОПК-2; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-2; ПК-5; ПК-8; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-20
Преддипломная практика для выполнения выпускной квалификационной работы	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19; ПК-20
Государственная итоговая аттестация	ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19; ПК-20
Базовая часть	ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19; ПК-20
Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19; ПК-20
Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19; ПК-20
Факультативы	ОПК-7; ПК-9
Вариативная часть	ОПК-7; ПК-9
Рекламная деятельность	ПК-9
Основы библиотечно-библиографических знаний	ОПК-7





### Информация о составе педагогических работников

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель; по договору ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки* по дисциплинам (модулям) практикам, ГИА	
							Контактная работа	
							количество часов	доля ставки
1.	Шалдунова Татьяна Николаевна	штатный	Должность – доцент, ученая степень – кандидат исторических наук, ученое звание – отсутствует	История	Высшее, специальность - история и мировая художественная культура, квалификация - учитель истории и мировой художественной культуры	1. ПК. ФГБОУ ВО РГАЗУ по программе: "Использование электронной информационно-образовательной среды в образовательном процессе вуза" (36ч., 2018г.) 4. ПК. ООО "Инфоурок" по программе: "История и философия науки в условиях реализации ФГОС ВО" (72ч., 2018г.)	15	0,017
2.	Кириан Виктория Александровна	штатный	Должность – доцент, ученая степень – Кандидат юридических наук, ученое звание – отсутствует	Правоведение	Высшее, бакалавриат, направление подготовки - право, квалификация - бакалавр права, магистратура, специальность - правоведение, квалификация - магистр права	1. ПП. ФГБОУ ДПО "РАКО АПК" по программе: "Антикризисное управление" (504 ч., 2018г.) 2. ПП. ФГБОУ ДПО "РАКО АПК" по программе: "Экономика и менеджмент организации" (252., 2019г.) 3. ПК. ФГБОУ ВО РГАЗУ по программе "Использование электронной информационно-образовательной среды в образовательном процессе вуза" (36ч., 2018г.)	13	0,014
				Финансовое право  Хозяйственное право			17	0,019

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель; по договору ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки* по дисциплинам (модулям) практикам, ГИА	
							Контактная работа	
							количество часов	доля ставки
						4. ПК. ФГБОУ ДПО "РАКО АПК" по программе: "Налоговое планирование" (72ч., 2019 г.) 5. ПК. ФГБОУ ВО РГАЗУ по программе: «Подготовка преподавателей и специалистов для работы с людьми с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в пространстве аграрного образовательного учреждения» (24ч., 2019г.) 6. ПК. ФГБОУ ДПО "РАКО АПК" по программе: "Государственное и муниципальное управление" (72ч., 2019г.)		
3.	Кулькатова Гульнара Нуриевна	штатный	Должность – доцент, ученая степень – Кандидат социологических наук, ученое звание - доцент	Социология и культурология	Высшее, специальность - прикладная социология, квалификация - социолог, преподаватель прикладной социологии	1. ПК. ФГБОУ ДПО "РАКО АПК" по ДПП: «Образовательные технологии и инновации в образовании» (72ч., 2017г.) 2. ПК. ООО "Инфоурок" по программе: "История и философия науки в условиях реализации ФГОС ВО" (72ч., 2018г.) 3. ПК. ФГБОУ ВО РГАЗУ по программе: "Использование	15	0,017

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель; по договору ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки* по дисциплинам (модулям) практикам, ГИА	
							Контактная работа	
							количество часов	доля ставки
						электронной информационно-образовательной среды в образовательном процессе вуза" (36ч., 2018г.)		
4.	Муханова Анна Александровна	штатный	Должность – доцент, ученая степень – Кандидат педагогических наук, ученое звание - отсутствует	Высшая математика	Высшее, специальность - математика, информатика, квалификация - учитель математики, учитель информатики	1. ПК. ФГБОУ ВО РГАЗУ по программе: "Использование электронной информационно - образовательной среды в образовательном процессе вуза" (36ч., 2018г.)	25	0,028
5.	Шакало Дмитрий Николаевич	штатный	Должность – доцент, ученая степень – Кандидат экономических наук, ученое звание - доцент	Информатика и информационные технологии	Высшее, специальность - бух.учет и аудит, квалификация -экономист по бух.учету и аудиту	1. ПК. ФГБОУ ВО РГАЗУ по программе: «Использование электронной информационно-образовательной среды в образовательном процессе вуза» (36ч., 2018г.) 2. ПК. ФГБОУ ДПО «РАКО АПК» по программе: "Инновационные технологии и организация производства в АПК" (72ч., 2018г.) 3. ПК. ФГБОУ ДПО "РАКО АПК" по программе: "Научно-технологическое обеспечение аграрного производства" (72ч.,	25	0,028

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель; по договору ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки* по дисциплинам (модулям) практикам, ГИА	
							Контактная работа	
							количество часов	доля ставки
						2019г.) 4. ПК ФГБОУ ВО РГАЗУ по программе: «Подготовка преподавателей и специалистов для работы с людьми с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в пространстве аграрного образовательного учреждения» (24ч., 2019г.)		
6.	Ананьева Елена Владимировна	штатный	Должность – доцент, ученая степень – кандидат с/х наук, ученое звание отсутствует	Экономическая теория	Высшее, специальность - экономика и управление в отраслях АПК, квалификация - экономист-бухгалтер	1. ПП. ФГБОУ ВО РГАЗУ по программе: "Преподаватель высшей школы" (743ч, 2017г.) 2. ПП. ФГБОУ ВО РГАЗУ по программе: "Зоотехния - Технология переработки молока и молочных продуктов" (508ч., 2018г.) 3. ПК. ФГБОУ ДПО "РАКО АПК" по ДПП: "Инновационные технологии и организация производства в АПК" (72ч., 2018г.) 5. ФГБОУ ВО РГАЗУ по программе: "Использование электронной информационно-образовательной среды в образовательном процессе вуза"	13	0,014
				Институциональная экономика			15	0,017

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель; по договору ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки* по дисциплинам (модулям) практикам, ГИА	
							Контактная работа	
							количество часов	доля ставки
						(36ч., 2018г.) 6. ФГБОУ ДПО "РАКО АПК" по ДПП: "Налоговое планирование" (72ч., 2019г.)  7. ПК. ФГБОУ ВО РГАЗУ по программе: «Теоретические и практические вопросы инклюзивного образования в аграрных образовательных учреждениях» (24ч., 2019г.)		
7.	Заикина Ирина Владимировна	штатный	Должность – доцент, ученая степень – кандидат с/х наук, ученое звание - доцент	Безопасность жизнедеятельности	Высшее, специальность - агроэкология, квалификация - ученый агроном-эколог	1. ПП. Волгоградская гуманитарная академия профессиональной подготовки специалистов социальной сферы (АНО ДПО «ВГАППССС») по программе: "Техносферная безопасность и охрана труда" (620ч., 2018г.) 2. ПК. ФГБОУ ВО РГАЗУ по программе: "Использование электронной информационно - образовательной среды в образовательном процессе вуза" (36ч., 2018г.)	13	0,014

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель; по договору ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки* по дисциплинам (модулям) практикам, ГИА	
							Контактная работа	
							количество часов	доля ставки
8.	Савина Виктория Витальевна	штатный	Должность –Зав. кафедрой, ученая степень – кандидат социологических наук, ученое звание - доцент	Иностранный язык	Высшее – специалитет,  Учитель английского и французского языков	1. ПК. ФГБОУ ВО РГАЗУ по ДПП: "Использование электронной информационно-образовательной среды в образовательном процессе ВУЗа" (36ч., 2018г.)  3. ПК. ФГБОУ ВО РГАЗУ по ДПП: "Использование мультимедиа технологий преподавания иностранного языка как профессионального общения" (18ч., 2019г.)  4. ПК. ФГБОУ ВО РГАЗУ по ДПП: "Подготовка преподавателей и специалистов для работы с людьми с инвалидностью и ОВЗ в пространстве аграрного образовательного учреждения" (24ч., 2019г.)	38	0,042
9.	Пивкина Надежда Николаевна	штатный	Должность – доцент, ученая степень – кандидат филологических наук, ученое звание -		Высшее, специальность - теория и методика преподавания иностранных языков и культур, квалификация - лингвист, преподаватель	1. ПК. ФГБОУ ВО РГАЗУ по ДПП: "Использование мультимедиа технологий преподавания иностранного языка как профессионального общения"		

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель; по договору ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки* по дисциплинам (модулям) практикам, ГИА	
							Контактная работа	
							количество часов	доля ставки
			доцент		английского и немецкого языков	(18ч., 2019г.)		
10.	Мариничева Анна Витальевна	штатный	Должность – доцент, ученая степень – кандидат социологических наук, ученое звание - доцент		Высшее, специальность - филология, квалификация - учитель английского и французского языков	1. ПК. ФГБОУ ВО РГАЗУ по ДПП: "Использование электронной информационно-образовательной среды в образовательном процессе ВУЗа" (36ч., 2018г.) 3. ПК. ФГБОУ ВО РГАЗУ по ДПП: "Использование мультимедиа технологий преподавания иностранного языка как профессионального общения" (18ч., 2019г.) 4. ПК. ФГБОУ ВО РГАЗУ по ДПП: "Подготовка преподавателей и специалистов для работы с людьми с инвалидностью и ОВЗ в пространстве аграрного образовательного учреждения" (24ч., 2019г.)		
11.	Пивкина Надежда Николаевна	штатный	Должность – доцент, ученая степень – кандидат филологических	Русский язык	Высшее, специальность - теория и методика преподавания иностранных языков и	1. ПК. ФГБОУ ВО РГАЗУ по ДПП: "Использование мультимедиа технологий преподавания иностранного языка	13	0,014

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель; по договору ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки* по дисциплинам (модулям) практикам, ГИА	
							Контактная работа	
							количество часов	доля ставки
			наук, ученое звание - доцент		культур, квалификация - лингвист, преподаватель английского и немецкого языков	как профессионального общения" (18ч., 2019г.)		
12.	Мусаев Рафик Джаброилович	Штатный	Должность – старший преподаватель, ученая степень отсутствует, ученое звание отсутствует	Физическая культура и спорт Элективные курсы по физической культуре	Высшее, специальность - экономика и управление аграрным производством, квалификация - экономист	Диплом о профессиональной переподготовки 000043 ФГБОУ ВПО «Российский государственный университет физической культуры, спорта, молодежи и туризма» по программе: «Тренер-преподаватель по боксу» 30.05.2013г., удостоверение о повышении квалификации институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки кадров РГУФКСИТ по программе: «Теория и методика обучения боксу и кикбоксингу» (72ч.)	10	0,011
							10	0,011
13.	Борисова Лидия Николаевна	Штатный	Должность – старший преподаватель, ученая степень – отсутствует, ученое звание – отсутствует	Основы библиотечно-библиографических знаний	Высшее - специалитет, специальность – библиотековедение и библиография, квалификация - библиотекарь-библиограф.	1. ФГОУ ВПО РГАЗУ, Центр инновационных технологий дополнительного образования по программе «Пользователь ПК», 2008г. Межотраслевой институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки кадров. Программа семинара «Информационные и	4	0,004

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель; по договору ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки* по дисциплинам (модулям) практикам, ГИА	
							Контактная работа	
							количество часов	доля ставки
						коммуникационные технологии в образовании», 2011 г. 2. НПО «Информ-система» Обучение по курсу: Работа с Автоматизированной информационно-библиотечной системой «MARK-SQL», 2012. Издательство «Лань» 3. Программа семинара по работе с электронными ресурсами: «Электронно-библиотечные системы: основные сведения, принципы работы», 2016 г.		
14.	Кандалинцева Лада Евгеньевна	Штатный	Должность – доцент, ученая степень – кандидат филологических наук, ученое звание - доцент	Философия	Высшее, специальность - философия, квалификация - философ, преподаватель философии	1. ПК. ФГБОУ ВО РГАЗУ по ДПП: "Использование электронной информационно-образовательной среды в образовательном процессе ВУЗа" (36ч., 2018г.) 2. ПК. ФГБОУ ДПО "РАКО АПК" по программе: "Образовательные технологии и инновации в образовании" (72ч., 2017 г.)	17	0,019

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель; по договору ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки* по дисциплинам (модулям) практикам, ГИА	
							Контактная работа	
							количество часов	доля ставки
15.	Толпаров Эльбрус Бимболатович	Штатный	Должность – доцент, ученая степень – кандидат экономических наук, звание – доцент	Теория организации	Высшее, специальность - автомобили и автомобильное хозяйство, квалификация -инженер-механик	1. ПП. Северо-Осетинский государственный университет им. К.Л. Хетагурова по программе: "Менеджмент" (1999г.) 2. ПП. ФГБОУ ДПО "РАКО АПК" по программе: "Маркетинг" (508ч., 2016г.) 3. ПП. ФГБОУ ДПО "РАКО АПК" по программе: "Государственное и муниципальное управление" (508ч., 2018г.) 4. ПК. ФГБОУ ДПО "РАКО АПК" по программе: "Инновационные технологии и организация производства в АПК" (72ч., 2018г.) 5. ПК. ФГБОУ ВО РГАЗУ по программе «Использование электронной информационно-образовательной среды в образовательном процессе вуза» (36ч., 2018г.) 6. ПК. ФГБОУ ДПО "РАКО АПК" по программе: "Научно-технологическое обеспечение аграрного производства" (72ч.,	21	0,023
				Управление человеческими ресурсами			19	0,021
				Стратегический менеджмент			19	0,021
				Информационный менеджмент			17	0,019

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель; по договору ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании  2019г.)	Объем учебной нагрузки* по дисциплинам (модулям) практикам, ГИА	
							Контактная работа	
				количество часов			доля ставки	
16.	Шипилов Александр Григорьевич		Должность – доцент, ученая степень – кандидат с\х наук, звание – отсутствует	<p>Логика</p> <p>Концепция современного естествознания</p>	<p>1. Высшее, специальность - математика, квалификация - учитель математики;</p> <p>2. Высшее, специальность - зоотехния, квалификация зооинженер</p>	<p>1. ПП. АНО ДПО «Московская академия профессиональных компетенций» по программе: «Педагогическое образование: Теория и методика преподавания философии в организациях среднего профессионального и высшего образования». Квалификация - преподаватель философии (360 ч., 2017г.)</p> <p>2. ПП. АНО ДПО «Московская академия профессиональных компетенций» по программе: «Педагогическое образование: Теория и методика преподавания истории в организациях среднего профессионального и высшего образования». Квалификация - учитель истории (510 ч., 2017г.)</p> <p>3.ПК.ФГБОУ ДПО "РАКО АПК" по программе: "Образовательные</p>	19	0,021

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель; по договору ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки* по дисциплинам (модулям) практикам, ГИА	
							Контактная работа	
				количество часов			доля ставки	
						технологии и инновации в образовании" (72ч., 2017г.) 4.ПК.ФГБОУ ВО РГАЗУ по программе: "Использование электронной информационно-образовательной среды в образовательном процессе вуза" (36ч., 2018г.)		
17.	Камайкина Инна Степановна	Штатный	Должность – доцент, ученая степень – кандидат экономических наук, звание – доцент	Налогообложение  Основы банковского менеджмента	Высшее, специальность - экономика и организация с/х, квалификация - экономист-организатор с/х производства	1. ПК. ФГБОУ ВО РГАЗУ по программе: "Использование электронной информационно-образовательной среды в образовательном процессе вуза" (36ч., 2018г.) 3. ПК. ФГБОУ ДПО «РАКО АПК» по программе: «Налоговое планирование» (72ч., 2019г.) 4. ПК. ФГБОУ ДПО "РАКО АПК" по программе: "Инновационные технологии и организация производства в АПК" (72ч., 2018г.) 6. ПК. ФГБОУ ДПО "РАКО АПК" по программе: "Управление рисками финансово-хозяйственной	21	0,023

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель; по договору ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки* по дисциплинам (модулям) практикам, ГИА	
							Контактная работа	
							количество часов	доля ставки
						деятельности" (72ч., 2018г.)		
18.	Аскеров Пулат Фазаилович	штатный	Должность – профессор, ученая степень – доктор экономических наук, звание – доцент	Статистика	Высшее, специальность - математика, информатика и вычислительная техника, квалификация - учитель математики, информатики и вычислительной техники	1. ПП. НОУ ДПО "АКАДЕМИЯ" РСОЗ по программе: "Менеджер в образовании детей и взрослых", (2019г.) 3. ПП. Воронежский государственный аграрный университет имени К.Д. Глинки с присвоением квалификации "Экономист финансовых и	21	0,023

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель; по договору ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки* по дисциплинам (модулям) практикам, ГИА	
							Контактная работа	
							количество часов	доля ставки
						<p>налоговых структур" (1996г.)</p> <p>4. ПК. ФГБОУ ДПО «РАКО АПК» по программе: «Инновационные технологии и организация производства в АПК» (72ч., 2018г.)</p> <p>5. ПК. ФГБОУ ВО РГАЗУ по программе: "Использование электронной информационно-образовательной среды в образовательном процессе вуза" (36ч., 2018г.)</p> <p>6. ПК. "Приминение информационной системы 1С: ИТС в рамках подготовки специалистов экономического/технического направления со знанием технологий 1С: Предприятие" (2019г.)</p> <p>7. ПК. ФГБОУ ВО РГАЗУ по программе: «Подготовка преподавателей и специалистов для работы с людьми с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в пространстве аграрного образовательного учреждения» (24ч., 2019г.)</p>		

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель; по договору ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки* по дисциплинам (модулям) практикам, ГИА	
							Контактная работа	
							количество часов	доля ставки
19.	Мукина Александра Николаевна		Должность – доцент, ученая степень – кандидат психологических наук, звание – отсутствует	Психология	Высшее, специальность - педагогика и методика начального образования с дополнительной специальностью филология, квалификация - учитель начальных классов, учитель английского языка	1. ПК. ФГБОУ ВО РГАЗУ по ДПП: "Использование электронной информационно-образовательной среды в образовательном процессе ВУЗа" (36ч., 2018г.) 3. ПК. ФГБОУ ВО РГАЗУ по ДПП: "Использование мультимедиа технологий преподавания иностранного языка как профессионального общения" (18ч., 2019г.)	13	0,014
20.	Симонов Сергей Юрьевич	штатный	доцент, кандидат экономических наук, доцент	Эконометрика	Высшее, специальность - вычислительные машины, комплексы, системы и сети, квалификация - инженер-системотехник	1. ПК. ФГБОУ ВО РГАЗУ по программе: «Использование электронной информационно-образовательной среды в образовательном процессе вуза» (36ч., 2018г.) 2. ПК. ФГБОУ ДПО «РАКО АПК» по программе: "Инновационные технологии и организация производства в АПК" (72ч., 2018г.) 3. ПК. ФГБОУ ДПО «РАКО АПК» по программе: «Налоговое планирование» (72ч., 2019г.)	15	0,017
				Бизнес-реинжиниринг Электронная коммерция			21	0,023

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель; по договору ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки* по дисциплинам (модулям) практикам, ГИА	
							Контактная работа	
							количество часов	доля ставки
						4. ПК. ФГБОУ ВО РГАЗУ по программе: "Подготовка преподавателей и специалистов для работы с людьми с инвалидностью и ограниченными" (24ч., 2019г.)		
21.	Гайдаенко Оксана Валентиновна	штатный	Должность - доцент, ученая степень – кандидат экономических наук, ученое звание – доцент	Методы принятия управленческих решений	1. Высшее, специальность - экономика и управление в отраслях АПК, квалификация - экономист-бухгалтер 2. Высшее, специальность - психология, квалификация - психолог, преподаватель психологии	1. ПП. Московский областной институт управления по программе: "Юриспруденция" (2008г.) 2. ПП. ФГБОУ ВО РГАЗУ по программе: "Государственное и муниципальное управление" (146ч., 2018г.) 2. ПК. ФГБОУ ВО РГАЗУ по программе: «Особенности закупок по ФЗ от 05.04.2013г. № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" (18ч., 2017г.)	21	0,023

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель; по договору ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки* по дисциплинам (модулям) практикам, ГИА	
							Контактная работа	
							количество часов	доля ставки
				Психология и социология в менеджменте		3. ПК. ФГБОУ ВО РГАЗУ по программе: "Теоретические и практические вопросы инклюзивного образования в аграрных образовательных учреждениях" (24ч., 2019г.) 4. ФГБОУ ДПО «РАКО АПК» по программе: "Инновационные технологии и организация производства в АПК" (72ч., 2018г.) 5. ФГБОУ ДПО «РАКО АПК» по программе: "Налоговое планирование" (72ч., 2019г.) 6. КС Система добровольной сертификации "Консалтинг, аудит, экспертиза, оценка" по программе "Педагог дополнительного образования детей и взрослых" "Преподаватель" Действителен до 31 октября 2022 г. 7. ПК. ФГБОУ ВО РГАЗУ по ДПП: "Использование электронной информационно-	19	0,021

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель; по договору ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании  образовательной среды в образовательном процессе ВУЗа" (36ч., 2018г.)	Объем учебной нагрузки* по дисциплинам (модулям) практикам, ГИА	
							Контактная работа	
							количество часов	доля ставки
				Рекламная деятельность		10	0,011	
				Основы менеджмента  Лидерство		15	0,017	
22.	Кузьмина Анна Владимировна	штатный	Должность - доцент, ученая степень – кандидат экономических наук, ученое звание – отсутствует	Делопроизводство Деловое общение	Высшее, специальность - менеджмент организации, квалификация - менеджер	1. ПК. ФГБОУ ДПО «РАКО АПК» по программе: "Инновационные технологии и организация производства в АПК" (72ч., 2018г.) 2. ПК. ФГБОУ ВО РГАЗУ «Использование электронной информационно-образовательной среды в образовательном процессе вуза» (36ч., 2018г.)	15	0,017

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель; по договору ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки* по дисциплинам (модулям) практикам, ГИА	
							Контактная работа	
							количество часов	доля ставки
23.	Гайдаенко Алексей Альбертович	штатный	Должность - профессор, ученая степень – доктор экономических наук, ученое звание – профессор	Маркетинг	1. Высшее, специальность - экономика и управление в отраслях АПК, квалификация - экономист-бухгалтер 2. Высшее, специальность - юриспруденция,	1. ПП. ФГБОУ ДПО "РАКО АПК" по программе "Государственное и муниципальное управление" (508ч., 2018г.) 2. ПК. ФГБОУ ВО РГАЗУ по программе: «Особенности закупок по ФЗ от 05.04.2013г. № 44-ФЗ "О	19	0,021
				Логистика			21	0,023
				Паблик				

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель; по договору ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки* по дисциплинам (модулям) практикам, ГИА	
							Контактная работа	
							количество часов	доля ставки
				релейшинз  Управление общественными отношениями	квалификация - юрист	контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" (18ч., 2017г.) 3. ПК. ФГБОУ ДПО «РАКО АПК» по программе: "Инновационные технологии и организация производства в АПК" (72ч., 2018г.) 4. ПК. ФГБОУ ВО РГАЗУ по программе «Использование электронной информационно-образовательной среды в образовательном процессе вуза» (36ч., 2018г.) 5. ПК. ФГБОУ ДПО "РАКО АПК" по программе: "Налоговое планирование" (72ч., 2019г.) 6. ПК ФГБОУ ВО РГАЗУ "Особенности организации процесса обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья и обеспечения условий доступности среды в аграрных образовательных учреждениях" (72 час. 2019 г.) 7. ПП НОУ ВПО " МОИУ" по	17	0,019

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель; по договору ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки* по дисциплинам (модулям) практикам, ГИА	
							Контактная работа	
							количество часов	доля ставки
						программе " Менеджмент в туристической деятельности" (620 ч. 2016 г.)		

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель; по договору ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки* по дисциплинам (модулям) практикам, ГИА	
							Контактная работа	
							количество часов	доля ставки

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель; по договору ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки* по дисциплинам (модулям) практикам, ГИА	
							Контактная работа	
							количество часов	доля ставки
24.	Бондаренко Ольга Владимировна	штатный	Должность -Зав. кафедрой, ученая степень – кандидат экономических наук, ученое звание – доцент	Социология управления и конфликтология	1. Высшее, специальность - экономика и управление на предприятии, квалификация -экономист-менеджер 2. Высшее, специальность - юриспруденция, квалификация - юрист	1. ПК. ФГБОУ ВО РГАЗУ по программе: «Использование электронной информационно-образовательной среды в образовательном процессе вуза» (36ч., 2018г.) 2. ПК. ФГБОУ ДПО «РАКО АПК» по программе: "Инновационные технологии и организация производства в АПК" (72ч., 2017г.) 3. ПК. ФГБОУ ДПО «РАКО АПК» по программе: «Управление рисками финансово-хозяйственной деятельности» (72ч., 2018г.) 4. ПК. ФГБОУ ДПО «РАКО АПК» по программе: «Налоговое планирование» (72ч., 2019г.) 5. ПК. ФГБОУ ВО РГАЗУ по программе: "Теоретические и практические вопросы инклюзивного образования в аграрных образовательных учреждениях" (24ч., 2019г.)	23	0,026
				Теория менеджмента			19	0,021

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель; по договору ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки* по дисциплинам (модулям) практикам, ГИА	
							Контактная работа	
							количество часов	доля ставки
25.	Быковская Наталья Валерьевна	штатный	Должность -Зав. кафедрой, ученая степень – доктор экономических наук, ученое звание – доктор	Анализ хозяйственной деятельности	Высшее, специальность - финансы и кредит, квалификация - экономист	1. ПП. ФГБОУ ДПО "РАКО АПК" по программе: "Государственное и муниципальное управление" (508ч., 2018г.) 2. ПП. ФГБОУ ДПО "РАКО АПК" по программе: "Экономика и менеджмент организации" (508ч., 2019г.) 3. ПК. ООО «Столичный институт иностранных языков» по программе: «Организация и руководство учебно-исследовательскими проектами в рамках реализации ФОС ВО для преподавателей высшей школы» (72ч., 2017г.) 4. ПК. ФГБОУ ДПО «РАКО АПК» по программе: «Инновационные технологии и организация производства в АПК» (72ч., 2018г.) 6. ПК. ФГБОУ ВО РГАЗУ по программе: "Использование электронной информационно-образовательной среды в образовательном процессе вуза" (36ч., 2018г.) 7. ПК. ФГБОУ ДПО «РАКО АПК»	21	0,023
				Финансовые рынки и институты			19	0,021
				Финансы и кредит			17	0,019

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель; по договору ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки* по дисциплинам (модулям) практикам, ГИА	
							Контактная работа	
				количество часов			доля ставки	
						по программе: «Налоговое планирование» (72ч., 2019г.) 8. ПК. ФГБОУ ВО РГАЗУ по программе: Теоретические и практические вопросы инклюзивного образования в аграрных образовательных учреждениях" (24ч., 2019г.)		
26.	Васильева Инна Владимировна	штатный	Профессор, доктор экономических наук, доцент	Управление персоналом Инновационный менеджмент	Высшее, специальность - экономика и организация сельского хозяйства, квалификация -экономист-организатор с/х производства	1. ПК. ФГБОУ ДПО «РАКО АПК» по программе: «Инновационные технологии и организация производства в АПК» (72ч., 2018г.) 2. ПК. ФГБОУ ВО РГАЗУ по программе: «Использование электронной информационно-образовательной среды в образовательном процессе вуза» (72ч., 2018г.) 3. ПК. ФГБОУ ДПО «РАКО АПК» по программе: «Научно-технологическое обеспечение аграрного производства» (72ч., 2019г.)	21 25	0,023 0,028

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель; по договору ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки* по дисциплинам (модулям) практикам, ГИА	
							Контактная работа	
							количество часов	доля ставки
27.	Балашова Светлана Анатольевна	штатный	Должность - доцент, ученая степень – кандидат экономических наук, ученое звание – доцент	Бизнес планирование	Высшее, специальность - экономика и организация сельского хозяйства, квалификация -экономист-организатор с/х производства	1. ПП. Московский областной институт управления по программе: "Юриспруденция" (2009г.) 2. ПК. ФГБОУ ДПО «РАКО АПК» по программе: «Налоговое планирование» (72ч., 2019г.) 3. ПК. ФГБОУ ВО РГАЗУ по программе: "Теоретические и практические вопросы инклюзивного образования в аграрных образовательных учреждениях" (24ч., 2019г.) 4. ПК. ФГБОУ ДПО «РАКО АПК» по программе: "Инновационные технологии и организация производства в АПК" (72ч, 2018г.) 5. ПК. ФГБОУ ВО РГАЗУ по программе: «Использование электронной информационно-образовательной среды в образовательном процессе вуза» (36ч., 2018г.)	17	0,019
28.	Чернышева	штатный	Должность - доцент, ученая	Корпоративная социальная	Высшее, специальность -	1. ПП. ФГБОУ ВО РГАЗУ по	23	0,026

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель; по договору ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки* по дисциплинам (модулям) практикам, ГИА	
							Контактная работа	
							количество часов	доля ставки
	Екатерина Александровна		степень – кандидат экономических наук, ученое звание – доцент	ответственность	экономика и управление аграрным производством, квалификация - экономист	программе: "Государственное и муниципальное управление" (360ч., 2017г. 2. ПП. ФГБОУ ДПО "РАКО АПК" по программе: "Антикризисное управление" (504ч., 2018г.) 3.ПП. ФГБОУ ДПО "РАКО АПК" по программе: "Налоговое планирование" (72ч., 2019г.) 4. ПК. ФГБОУ ВО РГАЗУ по программе "Использование электронной информационно-образовательной среды в образовательном процессе вуза" (36ч., 2018г.)		
29.	Хаирбеков Алихан Уружалиевич	штатный	Должность - доцент, ученая степень – кандидат экономических наук, ученое звание – доцент	Производственный менеджмент Антикризисное управление Деловые коммуникации Управление	Высшее, специальность - экономика и управление в АПК, квалификация - экономист	1. ФГБОУ ДПО "РАКО АПК" ПП по программе: "Экономика и менеджмент организации" (508ч., 2014г.) 2. ПК. ФГБОУ ВО РГАЗУ по программе: «Использование электронной информационно-образовательной среды в образовательном процессе вуза»	21 17 17	0,023 0,019 0,019

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель; по договору ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки* по дисциплинам (модулям) практикам, ГИА	
							Контактная работа	
				количество часов			доля ставки	
				проектами		(36ч., 2018г.) 3. ПК. ФГБОУ ДПО «РАКО АПК» по программе: "Налогово планирование" (72ч, 2019г.) 4. ПК. ФГБОУ ДПО «РАКО АПК» по программе: "Инновационные технологии и организация производства в АПК" (72ч., 2017г.) 5. ПК. ФГБОУ ДПО «РАКО АПК» по программе: "Бизнес-планирование в АПК" (72ч., 2018г.)		
30.	Кибиров Хетаг Георгиевич	штатный	Должность - доцент, ученая степень – кандидат экономических наук, ученое звание – доцент	Финансовый менеджмент	Высшее, специальность - бухгалтерский учет и аудит, квалификация - экономист	1. ПК. ФГБОУ ВО РГАЗУ по программе: «Использование электронной информационно-образовательной среды в образовательном процессе вуза» (36ч., 2018г.)	35	0,039
31.	Храмов Николай Владимирович	По договору		Инвестиционный анализ  Управление инвестициями			21	0,023

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель; по договору ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки* по дисциплинам (модулям) практикам, ГИА	
							Контактная работа	
							количество часов	доля ставки
				Управление качеством Управление изменениями			21	0,023
32.	Усольцев Илья Викторович	По договору	Должность - доцент, ученая степень – кандидат экономических наук, ученое звание – доцент	Исследование систем управления Организационное поведение Управленческие решения Теория управления			21 21 21 19	0,023 0,023 0,023 0,021

**Информация о наличии оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий**

№ п/п	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>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус ауд.№ 135; 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инж.корпус, ауд. №№ 203,401; семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус ауд.№№ 246, 244, 240; помещение для самостоятельной работы 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд.№135 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд.№203 (проектор SANYO PLC-XW250, экран настенный рулонный SimSCREEN), ауд.№ 401 (проектор SANYO PLC-XW250, экран настенный рулонный SimSCREEN, интерактивная доска Smart Board SB685); ауд.№246 (проектор NEC V260X, интерактивная доска Smart Board SB685), ауд.№244 (персональный компьютер), ауд.№240 (проектор NEC V260X, экран настенный рулонный SimSCREEN); ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H, выход в интернет); читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамяти GDDR5, объем видеопамяти 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании</p>	<p>1.Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года; 2. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.; 3.iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г; 4.Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.; 5.Архиватор WinRar, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года; 6. Электронная библиотечная система AgrLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.; 7.Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.; 8. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №AB-372/14 от 30.07.2014 г.2015 го., 2016 г.; 9. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок</p>

№ п/п	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
			Microsoft; мышка+клавиатура); электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета	действия 1 год; 10. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (AB+ЦУ), 8 ФС (AB+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1]; 11. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.; 12. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term; 13. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib»., собственная ЭБС; 14. Договор № K106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb
	Иностранный язык	Проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ш. Энтузиастов, 50 учебно-административный корпус, ауд. №№ 244,246. Учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г. Балашиха, ш. Энтузиастов, 50 учебно-административный	Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд.№244 (аудио гарнитура 12 шт. АРМ, ЛИНГО /P5G-MX/Cei1.8/430/BOX/512; аудио гарнитура АРМ, ПРЕПОДАВАТЕЛЯ /компьютер //Intel C2DUO E4300. Intel P31 1024Mb DDR2), ауд.№246 (проектор NEC V260X, интерактивная доска Smart Board SB685); ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512	1.Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года; 2. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.; 3.iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г; 4.Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для

№ п/п	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
		<p>корпус, ауд. №№ 244,246  Помещение для самостоятельной работы  143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320  143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>Мб/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H , выход в интернет);  читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамяти GDDR5, объем видеопамяти 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура);  электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета</p>	<p>организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.;</p> <p>5.Архиватор WinRar, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года;</p> <p>6. Электронная библиотечная система AgriLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.;</p> <p>7.Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.;</p> <p>8.Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №АВ-372/14 от 30.07.2014 г.2015 го., 2016 г.;</p> <p>9.Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год;</p> <p>10. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (АВ+ЦУ), 8 ФС (АВ+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12М-300-В1, LBS-AC-12М-8-В1];</p> <p>11. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.;</p> <p>12. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term;</p> <p>13. Свидетельство о государственной регистрации</p>

№ п/п	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
				базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib», собственная ЭБС; 14.Договор № K106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb
	Высшая математика	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. №№ 203, 401, 501;</p> <p>Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. №№ 412, 217, 142;</p> <p>143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, ауд.№142; помещение для самостоятельной работы</p> <p>143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320;</p> <p>143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд.№ 203 (проектор SANYO PLC-XW250, экран настенный моторизованный CONSUL DRAPER, выход в Интернет); ауд.№401 (проектор SANYO PLC-XW250, экран настенный рулонный SimSCREEN, выход в Интернет), ауд.№501 (проектор SANYO PLC-XW250, экран настенный рулонный SimSCREEN); ауд.№412 (персональные компьютеры 10 шт. на базе Intel Core i5-2310 /2,9MHz/4GB-DDR3/500 HDD/ASRock H61MGS/Benq GL 951 A 19"/Win7-64/ MS Office 2010), ауд.№217 (персональные компьютеры 10 шт. на базе ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H), ауд.№ 142 (персональные компьютеры 14 шт. на базе ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H); ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512</p>	<p>1.Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года;</p> <p>2. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.;</p> <p>3.iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г.;</p> <p>4.Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.;</p> <p>5.Архиватор WinRar, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года;</p> <p>6. Электронная библиотечная система AgryLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.;</p> <p>7.Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.;</p> <p>8. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №AB-372/14 от 30.07.</p>

№ п/п	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
			<p>Мб/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H , выход в интернет);            читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамати GDDR5, объем видеопамати 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура);            электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета</p>	<p>2014 г.2015 го., 2016 г.;            9. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год;            10. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (AB+ЦУ), 8 ФС (AB+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1];            11. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.;            12. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term;            13. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib»., собственная ЭБС;            14. Договор № К106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb</p>
	Информатика и информационные технологии	<p>Проведения занятий лекционного типа            143907, Московская область, г. Балашиха, ш. Энтузиастов, 50            учебно-административный корпус, ауд. №№ 129, 135, 335,341            Учебная аудитория для занятий лабораторного типа, групповых и</p>	<p>Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования оборудования ауд.№129 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд.№135 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд.№142 (персональные компьютеры 14 шт. на базе ASUSP5KPL-CM/2048</p>	<p>1.Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года;            2. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.;            3.iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная</p>

№ п/п	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
		<p>индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г. Балашиха, ш. Энтузиастов, 50 учебно-административный корпус, ауд. №№ 129, 135,142, 335,341, 437,441. Помещение для самостоятельной работы 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320, 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Мб/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H); ауд.№335 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд.№341 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный), ауд.№437 (персональный компьютер на базе процессора Intel Core i5 15шт.), ауд.№441 (персональный компьютер на базе процессора Intel Core i5 14шт.); ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Мб/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H , выход в интернет); читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамати GDDR5, объем видеопамати 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура); электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета</p>	<p>версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г; 4.Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.; 5.Архиватор WinRar, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года; 6. Электронная библиотечная система AgryLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.; 7.Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.; 8.Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №AB-372/14 от 30.07.2014 г.2015 го., 2016 г.; 9.Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год; 10. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (AB+ЦУ), 8 ФС (AB+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1]; 11. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.; 12. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License</p>

№ п/п	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
				<p>Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term;</p> <p>13. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib», собственная ЭБС;</p> <p>14. Договор № К106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb</p>
БЖД		<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 201 143908, Московская обл., Леоньевское ш., дом 6, ауд. № 11 Лабораторного типа 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 202 Групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № № 201 143908, Московская обл., Леоньевское ш., дом 6, ауд. № 11 Помещение для самостоятельной работы 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320,</p>	<p>Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд.№201(проектор BENQ MP61SP, экран на стойке рулонный CONSUL DRAPER), ауд.№11 (экран настенный рулонный SimSCREEN), ауд.№202 (люксметр Ю-116, анемометр Smart sensor AR856, психрометр Smart sensor AZ508, шумометр Smart sensor AR854); ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H , выход в интернет); читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамати GDDR5, объем видеопамати 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 -</p>	<p>1.Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года;</p> <p>2. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.;</p> <p>3.iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г.;</p> <p>4.Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.;</p> <p>5.Архиватор WinRAR, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года;</p> <p>6. Электронная библиотечная система AgriLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.;</p> <p>7.Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013</p>

№ п/п	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
		143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки	пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура); электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета	года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.; 8. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №АВ-372/14 от 30.07.2014 г.2015 го., 2016 г.; 9. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год; 10. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (АВ+ЦУ), 8 ФС (АВ+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12М-300-В1, LBS-AC-12М-8-В1]; 11. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.; 12. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term; 13. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib», собственная ЭБС; 14. Договор № К106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb
	Правоведение	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов,	Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд.№135 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд.№129	1.Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года; 2. Adobe Design Standart (10 лицензий –

№ п/п	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
		<p>д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129, 135, 125;</p> <p>Учебные аудитории для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129, 135, 125;</p> <p>помещение для самостоятельной работы 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320;</p> <p>143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>(проектор NEC V260X, (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN); ауд.№125 (проектор SANYO PLC-XV, экран настенный рулонный SimSCREEN);</p> <p>ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSoфиссе 2010/Acer V203H , выход в интернет);</p> <p>читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамати GDDR5, объем видеопамати 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура);</p> <p>электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета</p>	<p>компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.;</p> <p>3.iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г.;</p> <p>4.Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.;</p> <p>5.Архиватор WinRar, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года;</p> <p>6. Электронная библиотечная система AgriLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.;</p> <p>7.Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.;</p> <p>8. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №AB-372/14 от 30.07.2014 г.2015 го., 2016 г.;</p> <p>9. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год;</p> <p>10. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (AB+ЦУ), 8 ФС (AB+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1];</p> <p>11. Академическая подписка на все продукты</p>

№ п/п	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
				<p>Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.;</p> <p>12. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term;</p> <p>13. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib»., собственная ЭБС;</p> <p>14. Договор № К106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb</p>
	Социология и культурологи	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус ауд.№№ 129, 135, 335, 341; 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инж.корпус, ауд. №№ 203,401; семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус ауд.№№ 129, 135; 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1,</p>	<p>Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд.№129 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд.№135 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд.№335 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд.№341 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный), ауд.№203 (проектор SANYO PLC-XW250, экран настенный рулонный SimSCREEN), ауд.№401 (проектор SANYO PLC-XW250, экран настенный рулонный SimSCREEN, интерактивная доска Smart Board SB685); ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512</p>	<p>1.Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года;</p> <p>2. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.;</p> <p>3.iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г.;</p> <p>4.Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.;</p> <p>5.Архиватор WinRar, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года;</p> <p>6. Электронная библиотечная система AgryLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации</p>

№ п/п	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
		<p>инж. корпус, ауд. №№ 203,401; помещение для самостоятельной работы 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320; 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>Мб/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H , выход в интернет); читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамяти GDDR5, объем видеопамяти 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура); электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета</p>	<p>средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.;</p> <p>7. Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.;</p> <p>8. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №AB-372/14 от 30.07.2014 г. 2015 го., 2016 г.;</p> <p>9. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год;</p> <p>10. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (AB+ЦУ), 8 ФС (AB+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1];</p> <p>11. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.;</p> <p>12. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term;</p> <p>13. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib», собственная ЭБС;</p> <p>14. Договор № K106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb</p>

№ п/п	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
	Экономическая теория	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129, 135, 338</p> <p>Учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129, 338</p> <p>Помещение для самостоятельной работы 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320, 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования оборудования ауд.№129 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд.№135 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд.№338 (проектор Acer x1130p, экран настенный моторизированный SimSCREEN); ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H , выход в интернет); читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамати GDDR5, объем видеопамати 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура); электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года;</li> <li>2. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.;</li> <li>3.iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г.;</li> <li>4.Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.;</li> <li>5.Архиватор WinRar, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года;</li> <li>6. Электронная библиотечная система AgriLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.;</li> <li>7.Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.;</li> <li>8. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №AB-372/14 от 30.07.2014 г.2015 го., 2016 г.;</li> <li>9. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год;</li> <li>10. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК</li> </ol>

№ п/п	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
				<p>(АВ+ЦУ), 8 ФС (АВ+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1];</p> <p>11. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.;</p> <p>12. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term;</p> <p>13. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib», собственная ЭБС;</p> <p>14. Договор № К106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb</p>
	Русский язык	<p>Проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ш. Энтузиастов, 50 учебно-административный корпус, ауд. №№ 244,246. Учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г. Балашиха, ш. Энтузиастов, 50 учебно-административный корпус, ауд. №№ 244,246 Помещение для самостоятельной работы 143908, Московская область, г.</p>	<p>Аудио гарнитура АРМ, ПРЕПОДАВАТЕЛЯ /компьютер //Intel C2DUO E4300. Intel P31 1024Mb DDR2), ауд.№246 (проектор NEC V260X, интерактивная доска Smart Board SB685); ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H , выход в интернет); читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео:</p>	<p>14. Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года;</p> <p>15. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.;</p> <p>16. iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г.;</p> <p>17. Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.;</p>

№ п/п	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
		<p>Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>GeForce GTX 1050, тип видеопамяти GDDR5, объем видеопамяти 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура); электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета</p>	<p>18. Архиватор WinRar, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года; 19. Электронная библиотечная система AgriLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.; 20. Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.; 21. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №AB-372/14 от 30.07.2014 г.2015 го., 2016 г.; 22. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год; 23. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (AB+ЦУ), 8 ФС (AB+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1]; 24. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.; 25. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term; 26. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib», собственная ЭБС; 14.Договор № К106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение</p>

№ п/п	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
				Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb
Логика		<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, инж. корп. ауд. №№ 201, 203, 401, 501. Семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, инж. корп. ауд. №№ 201, 203, 401, 501</p> <p>Помещение для самостоятельной работы 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд. № 201 (проектор BENQ MP61SP, экран на стойке рулонный CONSUL DRAPER), выход в Интернет, ауд. № 203 (проектор SANYO PLC-XW250, Экран настенный моторизированный SimSCREEN), выход в Интернет, ауд. № 401 (проектор SANYO PLC-XW250, Экран настенный рулонный SimSCREEN), выход в Интернет, ауд. № 501 (проектор SANYO PLC-XW250, экран настенный рулонный SimSCREEN, Интерактивная доска Smart Board SB685), ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H , выход в интернет); читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамати GDDR5, объем видеопамати 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура);</p>	<p>1.Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года; 2. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.; 3.iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г; 4.Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.; 5.Архиватор WinRar, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года; 6. Электронная библиотечная система AgyLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.; 7.Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.; 8. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №AB-372/14 от 30.07.2014 г.2015 го., 2016 г.; 9. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок</p>

№ п/п	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
			электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета	<p>действия 1 год;</p> <p>10. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (AB+ЦУ), 8 ФС (AB+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1];</p> <p>11. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.;</p> <p>12. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term;</p> <p>13. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib», собственная ЭБС;</p> <p>14. Договор № К106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb</p>
	Концепция современного естествознания	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, инж. корп. ауд. №№ 201, 203, 401, 501. Семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов,	Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд. № 201 (проектор BENQ MP61SP, экран на стойке рулонный CONSUL DRAPER), выход в Интернет, ауд. № 203 (проектор SANYO PLC-XW250, Экран настенный моторизированный SimSCREEN), выход в Интернет, ауд. № 401 (проектор SANYO PLC-XW250, Экран настенный рулонный SimSCREEN), выход в Интернет, ауд. № 501 (проектор SANYO PLC-XW250, экран настенный рулонный SimSCREEN, Интерактивная доска Smart Board	<p>14. Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года;</p> <p>15. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.;</p> <p>16. iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г.;</p> <p>17. Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для</p>

№ п/п	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
		<p>д. 50 учеб.-лаб. корпус, инж. корп. ауд. №№ 201, 203, 401, 501  Помещение для самостоятельной работы  143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320  143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>SB685), ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H , выход в интернет); читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамати GDDR5, объем видеопамати 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура); электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета</p>	<p>организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.;</p> <p>18. Архиватор WinRar, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года;</p> <p>19. Электронная библиотечная система AgryLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.;</p> <p>20. Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.;</p> <p>21. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №AB-372/14 от 30.07.2014 г.2015 го., 2016 г.;</p> <p>22. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год;</p> <p>23. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (AB+ЦУ), 8 ФС (AB+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1];</p> <p>24. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.;</p> <p>25. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term;</p> <p>26. Свидетельство о государственной регистрации</p>

№ п/п	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
				<p>базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib», собственная ЭБС; 14.Договор № K106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb</p>
	<p>Физическая культура и спорт</p>	<p>Проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ш. Энгузиастов, 50 учебно-административный корпус, ауд. №№ 125, 129 Учебная аудитория для занятий практического (семинарского) типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г. Балашиха, ш. Энгузиастов, 50 учебно-административный корпус, ауд. №№ 125, 129 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Карбышева, дом 2 учебно-бытовой корпус – спортзал, комплексная площадка для легкой атлетики, мини-футбола, подвижных игр, комплексная площадка для легкой атлетики и футбола лыжехранилище, теннисная комната, кабинет физвоспитания. Помещение для самостоятельной работы 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320</p>	<p>Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд.№125 (проектор NEC V260X, экран настенный рулонный SimSCREEN), ауд.№129 (проектор SANYO PLC-XW250, экран настенный рулонный SimSCREEN), спортзал 32x14м (448кв.м), комплексная площадка для легкой атлетики, мини-футбола, подвижных игр 120x35 м (4200 кв. м), комплексная площадка для легкой атлетики и футбола 90 х 45 м (4050 кв. м), лыжехранилище 64 кв.м (35 кв.м), теннисная комната 5x5 м (25 кв.м.), кабинет кафедры физвоспитания 18 кв.м.; ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H , выход в интернет); читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамати GDDR5, объем видеопамати 2Гб; Звуковая карта: 7.1;</p>	<p>1.Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года; 2. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.; 3.iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г; 4.Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.; 5.Архиватор WinRar, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года; 6. Электронная библиотечная система AgryLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.; 7.Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.; 8. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №AB-372/14 от 30.07.</p>

№ п/п	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
		143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки	привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура); электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета	2014 г.2015 го., 2016 г.; 9. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год; 10. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (AB+ЦУ), 8 ФС (AB+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1]; 11. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.; 12. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term; 13. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib»., собственная ЭБС; 14. Договор № К106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb
	Основы библиотечно-библиографических знаний	Проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ш. Энтузиастов, 50 учебно-административный корпус, ауд. 142 Помещение для самостоятельной работы 143908, Московская область, г.	Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд.№142 (персональный компьютер 14 шт. на базе ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H); ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на	1.Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года; 2. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.; 3.iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная

№ п/п	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
		<p>Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H , выход в интернет); читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамяти GDDR5, объем видеопамяти 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура); электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета</p>	<p>версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г;  4.Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.;;  5.Архиватор WinRar, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года;  6. Электронная библиотечная система AgryLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.;;  7.Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.;;  8.Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №AB-372/14 от 30.07.2014 г.2015 го., 2016 г.;;  9.Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год;  10. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (AB+ЦУ), 8 ФС (AB+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1];  11. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.;;  12. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License</p>

№ п/п	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
				<p>Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term;</p> <p>13. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib», собственная ЭБС;</p> <p>14. Договор № К106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb</p>
	Философия	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, инж. корп. ауд. №№ 201, 203, 401, 501. Семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, инж. корп. ауд. №№ 201, 203, 401, 501 Помещение для самостоятельной работы 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд. № 201 (проектор BENQ MP61SP, экран на стойке рулонный CONSUL DRAPER), выход в Интернет, ауд. № 203 (проектор SANYO PLC-XW250, Экран настенный моторизированный SimSCREEN), выход в Интернет, ауд. № 401 (проектор SANYO PLC-XW250), Экран настенный рулонный SimSCREEN), выход в Интернет, ауд. № 501 (проектор SANYO PLC-XW250, экран настенный рулонный SimSCREEN, Интерактивная доска Smart Board SB685), ауд. №320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H , выход в интернет); читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео:</p>	<p>1.Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года;</p> <p>2. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.;</p> <p>3.iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г.;</p> <p>4.Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.;</p> <p>5.Архиватор WinRAR, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года;</p> <p>6. Электронная библиотечная система AgryLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.;</p> <p>7.Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013</p>

№ п/п	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
			GeForce GTX 1050, тип видеопамяти GDDR5, объем видеопамяти 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура); электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета	года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.; 8. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №АВ-372/14 от 30.07.2014 г.2015 го., 2016 г.; 9. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год; 10. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (АВ+ЦУ), 8 ФС (АВ+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12М-300-В1, LBS-AC-12М-8-В1]; 11. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.; 12. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term; 13. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib», собственная ЭБС; 14. Договор № К106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb
	Институциональная экономика	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129,	Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования (проектор NEC V260X, ауд. № 129 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд. № 135 (проектор EPSON EB-	1. Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года; 2. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от

№ п/п	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
		<p>135, 338 Учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129, 338 Помещение для самостоятельной работы 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд.№338 (проектор Acer x1130p, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H , выход в интернет); читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамати GDDR5, объем видеопамати 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура); электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета</p>	<p>19.04.2011г.; 3.iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г; 4.Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.; 5.Архиватор WinRar, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года; 6. Электронная библиотечная система AgriLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.; 7.Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.; 8. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №AB-372/14 от 30.07.2014 г.2015 го., 2016 г.; 9. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год; 10. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (AB+ЦУ), 8 ФС (AB+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1]; 11. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на</p>

№ п/п	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
				<p>Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.;</p> <p>12. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term;</p> <p>13. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib», собственная ЭБС;</p> <p>14. Договор № К106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb</p>
	Теория организации			
	Статистика	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 125, 129, 135.</p> <p>Учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 125, 342, 439</p> <p>Помещение для самостоятельной работы 143908, Московская область, г.</p>	<p>Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд.№125 (проектор SANYO PLC-XV, экран настенный рулонный SimSCREEN), ауд. № 129 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд. № 135 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд.№342 (проектор SANYO PLC-XV, экран настенный рулонный SimSCREEN), ауд.№439 (проектор Acer x1130p, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд.№439 (проектор Acer x1130p, Экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512</p>	<p>1.Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года;</p> <p>2. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.;</p> <p>3.iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г.;</p> <p>4.Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.;</p> <p>5.Архиватор WinRar, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года;</p> <p>6. Электронная библиотечная система AgryLib,</p>

№ п/п	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
		<p>Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>Мб/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H , выход в интернет); читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамати GDDR5, объем видеопамати 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура); электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета</p>	<p>разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.;</p> <p>7. Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.;</p> <p>8. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №АВ-372/14 от 30.07.2014 г.2015 го., 2016 г.;</p> <p>9. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год;</p> <p>10. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (АВ+ЦУ), 8 ФС (АВ+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12М-300-В1, LBS-AC-12М-8-В1];</p> <p>11. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.;</p> <p>12. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term;</p> <p>13. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib», собственная ЭБС;</p> <p>14. Договор № К106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313</p>

№ п/п	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
				Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb
	Психология	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129, 135, 338</p> <p>Учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129, 338</p> <p>Помещение для самостоятельной работы 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320, 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования оборудования ауд.№129 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд.№135 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд.№338 (проектор Acer x1130p, экран настенный моторизированный SimSCREEN); ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H , выход в интернет); читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамяти GDDR5, объем видеопамяти 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура); электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета</p>	<p>14. Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года;</p> <p>15. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.;</p> <p>16. iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г.;</p> <p>17. Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.;</p> <p>18. Архиватор WinRAR, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года;</p> <p>19. Электронная библиотечная система AgriLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.;</p> <p>20. Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.;</p> <p>21. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №AB-372/14 от 30.07.2014 г.2015 го., 2016 г.;</p> <p>22. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год;</p> <p>23. Сетевая антивирусная программа DrWeb</p>

№ п/п	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
				<p>сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (AB+ЦУ), 8 ФС (AB+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1];</p> <p>24. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.;</p> <p>25. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term;</p> <p>26. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib», собственная ЭБС;</p> <p>14. Договор № K106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb</p>
	Методы принятия управленческих решений			
	Делопроизводство	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 125, 129, 439</p> <p>Учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г.</p>	<p>Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд.№125 (проектор SANYO PLC-XW250, экран настенный рулонный CONSUL DRAPER), ауд.№129 (проектор SANYO PLC-XW250, экран настенный рулонный SimSCREEN), ауд.№439 (проектор SANYO PLC-XV, экран настенный рулонный SimSCREEN); ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512</p>	<p>1.Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года;</p> <p>2. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.;</p> <p>3.iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г.;</p> <p>4.Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для</p>

№ п/п	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
		<p>Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 125, 129, 439</p> <p>Помещение для самостоятельной работы 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>Мб/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H , выход в интернет); читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамяти GDDR5, объем видеопамяти 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура); электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета</p>	<p>организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.;</p> <p>5.Архиватор WinRar, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года;</p> <p>6. Электронная библиотечная система AgryLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.;</p> <p>7.Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.;</p> <p>8. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №АВ-372/14 от 30.07.2014 г.2015 го., 2016 г.;</p> <p>9. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год;</p> <p>10. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (АВ+ЦУ), 8 ФС (АВ+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12М-300-В1, LBS-AC-12М-8-В1];</p> <p>11. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.;</p> <p>12. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term;</p> <p>13. Свидетельство о государственной регистрации</p>

№ п/п	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
				базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib», собственная ЭБС; 14. Договор № K106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb
	Деловое общении	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 125, 129, 439</p> <p>Учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 125, 129, 439</p> <p>Помещение для самостоятельной работы 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд.№125 (проектор SANYO PLC-XW250, экран настенный рулонный CONSUL DRAPER), ауд.№129 (проектор SANYO PLC-XW250, экран настенный рулонный SimSCREEN), ауд.№439 (проектор SANYO PLC-XV, экран настенный рулонный SimSCREEN); ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H , выход в интернет); читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамяти GDDR5, объем видеопамяти 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура); электронно – библиотечная система AgriLib,</p>	<p>14. Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года;</p> <p>15. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.;</p> <p>16. iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г.;</p> <p>17. Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.;</p> <p>18. Архиватор WinRar, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года;</p> <p>19. Электронная библиотечная система AgryLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.;</p> <p>20. Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.;</p> <p>21. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №AB-372/14 от 30.07.</p>

№ п/п	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
			доступ в электронную образовательную среду университета	<p>2014 г.2015 го., 2016 г.;</p> <p>22. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год;</p> <p>23. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (AB+ЦУ), 8 ФС (AB+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1];</p> <p>24. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.;</p> <p>25. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term;</p> <p>26. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib»., собственная ЭБС;</p> <p>14. Договор № К106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb</p>
	Основы менеджмента			
	Лидерство			
	Психология и социология в менеджменте			
	Эконометрика	Проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ш.	Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд.№125 (проектор SANYO PLC-XV, экран настенный	1.Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года;

№ п/п	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
		<p>Энтузиастов,50 учебно-административный корпус, ауд. №№ 125, 129, 135, 335,341, 338 Учебная аудитория для занятий практического типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г. Балашиха, ш. Энтузиастов, 50 учебно-административный корпус, ауд. №№ 129, 135, 142, 222, 335, 338, 341, 437,441. помещение для самостоятельной работы 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320; 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>рулонный SimSCREEN), ауд.№129 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд.№135 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд.№335 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд.№341 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд.№338 (проектор Acer x1130p, экран настенный рулонный SimSCREEN), ауд.№142 (персональный компьютер 14 шт. на базе ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H), ауд.№222 (персональный компьютер 13 шт. Intel Core i5-2310; 2,9MHz/4GB DDR3/500HDD/ASROCK H61M-GS/Beng GL 951A 19"/Win7-64/ Office 2010), ауд.№437 (персональный компьютер 14 шт. ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MS Office 2010/Acer V203H), ауд.№441 (персональный компьютер 14 шт. I5-2310/2,9MHz/4GB-DDR3/500 HDD/ASRock H61MGS/Benq GL 951 A 19"/Win7-64/ MS Office 2010); ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H , выход в интернет); читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD</p>	<p>2. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.; 3.iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г; 4.Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.; 5.Архиватор WinRAR, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года; 6. Электронная библиотечная система AgryLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.; 7.Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.; 8. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №AB-372/14 от 30.07.2014 г.2015 го., 2016 г.; 9. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год; 10. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (AB+ЦУ), 8 ФС (AB+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1];</p>

№ п/п	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
			<p>Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамати GDDR5, объем видеопамати 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура); электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета</p>	<p>11. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.;</p> <p>12. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term;</p> <p>13. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib», собственная ЭБС;</p> <p>14. Договор № К106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb</p>
	<p>Учебная практика по получению первичных профессиональных знаний</p>	<p>Учебные аудитории 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129, 135, 335, 341, 125, 222, 246, 305, 338, 439, 442, зал заседаний ученого совета, Учебная аудитория для занятий практического типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 142, 222, 437, 441</p>	<p>Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд.№№ 129, 135, 335, 341 (проекторы EPSON EB-1880, экраны настенные моторизованные SimSCREEN), выход в Интернет; ауд.№125 (проектор SANYO PLC-XV, экран настенный рулонный SimSCREEN), ауд.№222 (проектор NEC V260X, интерактивная доска Smart Board SB685), ауд.№246 (проектор NEC V260X, интерактивная доска Smart Board SB685), ауд.№305 (проектор SANYO PLC-XW250, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№338 (проектор Acer x1130p, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№439 (проектор Acer x1130p, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№442 (проектор Acer P7270i, экран настенный рулонный</p>	<p>1.Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года;</p> <p>2. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.;</p> <p>3.iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г.;</p> <p>4.Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.;</p> <p>5.Архиватор WinRar, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года;</p> <p>6. Электронная библиотечная система AgriLib,</p>

№ п/п	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
			<p>ПРОЕКТА), зал заседаний ученого совета (проектор Acer x1130p, проектор EPSON EB-1880, экран настенный SimSCREEN), ауд.№142 (персональные компьютеры 14 штук на базе процессора Intel Core i5), ауд.№222 (персональные компьютеры 12 штук на базе процессора Intel Core i5), ауд.№437 (персональные компьютеры 15 штук на базе процессора Intel Core i5), ауд.№441 (персональные компьютеры 14 штук на базе процессора Intel Core i5), электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета</p>	<p>разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.;</p> <p>7. Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.;</p> <p>8. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №AB-372/14 от 30.07.2014 г.2015 го., 2016 г.;</p> <p>9. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год;</p> <p>10. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (AB+ЦУ), 8 ФС (AB+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1];</p> <p>11. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.;</p> <p>12. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term;</p> <p>13. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib», собственная ЭБС;</p> <p>14. Договор № K106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313</p>

№ п/п	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
				Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb
	Исследование систем управления			
	Анализ хозяйственной деятельности	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129, 135,335,341.</p> <p>Учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 342, 344, 222,437, 441.</p> <p>Помещение для самостоятельной работы 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд. № 129 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд. № 135 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд. № 335 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд. № 341 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд. № 342 (проектор Acer x1130p, экран настенный рулонный PROJECTA), ауд. № 344 (проектор Acer x1130p, экран настенный рулонный PROJECTA), ауд. № 222 (персональный компьютер на базе процессора Intel Core i5 12 штук), ауд. № 437 (персональный компьютер на базе процессора Intel Core i5 15 штук), ауд. № 441(персональный компьютер На базе процессора Intel Core i5 14 штукТА), ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MsOffice 2010/Acer V203H , выход в интернет); читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамати GDDR5,</p>	<p>1.Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года;</p> <p>2. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.;</p> <p>3.iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г.;</p> <p>4.Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.;</p> <p>5.Архиватор WinRar, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года;</p> <p>6. Электронная библиотечная система AgryLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.;</p> <p>7.Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.;</p> <p>8.Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №AB-372/14 от 30.07.2014 г.2015 го., 2016 г.;</p> <p>9.Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок</p>

№ п/п	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
			<p>объем видеопамати 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура); электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета</p>	<p>действия 1 год;  10. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (AB+ЦУ), 8 ФС (AB+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1];  11. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.;  12. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term;  13. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib»., собственная ЭБС;  14. Договор № K106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGASU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb</p>
	Теория управления	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа  143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129, 135, 335, 341  Учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  143907, Московская область, г.</p>	<p>Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд.№125 (проектор SANYO PLC-XV, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№129 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№135 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд. № 335 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд. № 341 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№439</p>	<p>1.Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года;  2. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.;  3.iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г;  4.Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для</p>

№ п/п	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
		<p>Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 125, 439</p> <p>Помещение для самостоятельной работы 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>(проектор Acer x1130p, экран настенный моторизованный SimSCREEN), выход в интернет;</p> <p>ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H , выход в интернет);</p> <p>читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамати GDDR5, объем видеопамати 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура);</p> <p>электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета</p>	<p>организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.;</p> <p>5.Архиватор WinRar, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года;</p> <p>6. Электронная библиотечная система AgriLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.;</p> <p>7.Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.;</p> <p>8.Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №AB-372/14 от 30.07.2014 г.2015 го., 2016 г.;</p> <p>9.Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год;</p> <p>10. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (AB+ЦУ), 8 ФС (AB+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1];</p> <p>11. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.;</p> <p>12. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term;</p> <p>13. Свидетельство о государственной регистрации</p>

№ п/п	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
				базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib», собственная ЭБС; 14. Договор № К106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb
	Управление человеческими ресурсами	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129, 135, 335, 341</p> <p>Учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 125, 439</p> <p>Помещение для самостоятельной работы 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320</p> <p>143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд.№125 (проектор SANYO PLC-XV, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№129 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№135 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд. № 335 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд. № 341 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№439 (проектор Acer x1130p, экран настенный моторизованный SimSCREEN), выход в интернет;</p> <p>ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H , выход в интернет);</p> <p>читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамяти GDDR5,</p>	<p>14. Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года;</p> <p>15. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.;</p> <p>16. iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г.;</p> <p>17. Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.;</p> <p>18. Архиватор WinRar, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года;</p> <p>19. Электронная библиотечная система AgryLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.;</p> <p>20. Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.;</p> <p>21. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №AB-372/14 от 30.07.</p>

№ п/п	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
			<p>объем видеопамяти 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура); электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета</p>	<p>2014 г.2015 го., 2016 г.;</p> <p>22. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год;</p> <p>23. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (AB+ЦУ), 8 ФС (AB+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1];</p> <p>24. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.;</p> <p>25. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term;</p> <p>26. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib»., собственная ЭБС;</p> <p>14. Договор № К106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb</p>
	Теория менеджмента	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129, 135, 335, 341</p> <p>Учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и</p>	<p>Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд.№125 (проектор SANYO PLC-XV, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№129 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№135 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд. № 335</p>	<p>27. Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года;</p> <p>28. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.;</p> <p>29. iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная</p>

№ п/п	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
		<p>индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 125, 439</p> <p>Помещение для самостоятельной работы 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>(проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд. № 341 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд. №439 (проектор Acer x1130p, экран настенный моторизированный SimSCREEN), выход в интернет; ауд. №320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H, выход в интернет); читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамати GDDR5, объем видеопамати 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура); электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета</p>	<p>версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г; 30. Adobe Connect v.8, Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.;</p> <p>31. Архиватор WinRar, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года;</p> <p>32. Электронная библиотечная система AgriLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.;</p> <p>33. Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.;</p> <p>34. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №AB-372/14 от 30.07.2014 г.2015 го., 2016 г.;</p> <p>35. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год;</p> <p>36. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (AB+ЦУ), 8 ФС (AB+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1];</p> <p>37. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.;</p> <p>38. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License</p>

№ п/п	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
				<p>Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term;</p> <p>39. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib», собственная ЭБС;</p> <p>14. Договор № К106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb</p>
	Социология и управление конфликтами			
	Организационное поведение			
Маркетинг		<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129, 135,</p> <p>Учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129, 135, 142</p> <p>143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. №№ 412, 217</p> <p>Помещение для самостоятельной</p>	<p>Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд. № 129 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), выход в Интернет; ауд. № 135 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд. № 412 (персональный компьютер 10 штук на базе Intel Core i5-2310 /2,9MHz/4GB-DDR3/500 HDD/ASRock H61MGS/Benq GL 951 A 19"/Win7-64/ MS Office 2010), ауд. № 217 (персональный компьютер 10 штук на базе ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice), ауд. № 142 (персональный компьютер 14 штук ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H),</p>	<p>1. Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор № 11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года;</p> <p>2. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011 г.;</p> <p>3. iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г.;</p> <p>4. Adobe Connect v.8, Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011 г.;</p> <p>5. Архиватор WinRar, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года;</p> <p>6. Электронная библиотечная система AgryLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от</p>

№ п/п	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
		<p>работы 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H , выход в интернет); читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамати GDDR5, объем видеопамати 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура); электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета</p>	<p>19.10.2012 г.;</p> <p>7.Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.;</p> <p>8. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №AB-372/14 от 30.07.2014 г.2015 го., 2016 г.;</p> <p>9. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год;</p> <p>10. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (AB+ЦУ), 8 ФС (AB+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1];</p> <p>11. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.;</p> <p>12. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term;</p> <p>13. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib»., собственная ЭБС;</p> <p>14. Договор № K106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb</p>

№ п/п	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
	Логистика	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 125, 129, 439</p> <p>Учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 125, 439</p> <p>Помещение для самостоятельной работы 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд.№125 (проектор SANYO PLC-XW250, экран настенный рулонный CONSUL DRAPER), ауд.№129 (проектор SANYO PLC-XW250, экран настенный рулонный SimSCREEN), ауд.№439 (проектор Acer x1130p, Экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H , выход в интернет); читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамати GDDR5, объем видеопамати 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура); электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года;</li> <li>2. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.;</li> <li>3.iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г.;</li> <li>4.Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.;</li> <li>5.Архиватор WinRar, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года;</li> <li>6. Электронная библиотечная система AgryLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.;</li> <li>7.Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.;</li> <li>8. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №AB-372/14 от 30.07.2014 г.2015 го., 2016 г.;</li> <li>9. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год;</li> <li>10. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК</li> </ol>

№ п/п	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
				<p>(АВ+ЦУ), 8 ФС (АВ+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1];</p> <p>11. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.;</p> <p>12. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term;</p> <p>13. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib», собственная ЭБС;</p> <p>14. Договор № К106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb</p>
	<p>Финансовое право</p>	<p>Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129, 135, 125;</p> <p>Учебные аудитории для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129, 135, 125;</p> <p>помещение для самостоятельной работы</p>	<p>Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд.№135 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд.№129 (проектор NEC V260X, (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN); ауд.№125 (проектор SANYO PLC-XV, экран настенный рулонный SimSCREEN); ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Мб/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H , выход в интернет); читальный зал библиотеки (персональные</p>	<p>14. Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года;</p> <p>15. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.;</p> <p>16. iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г.;</p> <p>17. Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.;</p>

№ п/п	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
		143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320; 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки	компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамяти GDDR5, объем видеопамяти 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура); электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета	18. Архиватор WinRar, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года; 19. Электронная библиотечная система AgriLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.; 20. Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.; 21. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №AB-372/14 от 30.07.2014 г.2015 го., 2016 г.; 22. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год; 23. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (AB+ЦУ), 8 ФС (AB+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1]; 24. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.; 25. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term; 26. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib», собственная ЭБС; 14.Договор № К106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение

№ п/п	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
				Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb
	Хозяйственное право	<p>Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129, 135, 125;</p> <p>Учебные аудитории для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129, 135, 125;</p> <p>помещение для самостоятельной работы 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320; 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд.№135 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд.№129 (проектор NEC V260X, (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN); ауд.№125 (проектор SANYO PLC-XV, экран настенный рулонный SimSCREEN);</p> <p>ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H , выход в интернет);</p> <p>читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамати GDDR5, объем видеопамати 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура);</p> <p>электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета</p>	<p>27. Сетевая версия программы для OCR АBBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года;</p> <p>28. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.;</p> <p>29. iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г.;</p> <p>30. Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.;</p> <p>31. Архиватор WinRAR, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года;</p> <p>32. Электронная библиотечная система AgriLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.;</p> <p>33. Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.;</p> <p>34. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №АВ-372/14 от 30.07.2014 г.2015 го., 2016 г.;</p> <p>35. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок</p>

№ п/п	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
				<p>действия 1 год;</p> <p>36. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (AB+ЦУ), 8 ФС (AB+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1];</p> <p>37. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.;</p> <p>38. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term;</p> <p>39. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib», собственная ЭБС;</p> <p>14. Договор № K106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb</p>
	Производственный менеджмент	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129, 135, 335, 341</p> <p>Учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г.</p>	<p>Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд.№125 (проектор SANYO PLC-XV, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№129 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№135 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд. № 335 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд. № 341 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№439</p>	<p>40. Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года;</p> <p>41. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.;</p> <p>42. iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г.;</p> <p>43. Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для</p>

№ п/п	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
		<p>Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 125, 439</p> <p>Помещение для самостоятельной работы 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>(проектор Acer x1130p, экран настенный моторизованный SimSCREEN), выход в интернет;</p> <p>ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H , выход в интернет);</p> <p>читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамати GDDR5, объем видеопамати 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура);</p> <p>электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета</p>	<p>организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.;</p> <p>44. Архиватор WinRar, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года;</p> <p>45. Электронная библиотечная система AgriLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.;</p> <p>46. Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.;</p> <p>47. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №AB-372/14 от 30.07.2014 г.2015 го., 2016 г.;</p> <p>48. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год;</p> <p>49. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (AB+ЦУ), 8 ФС (AB+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1];</p> <p>50. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.;</p> <p>51. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term;</p> <p>52. Свидетельство о государственной регистрации</p>

№ п/п	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
				<p>базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib», собственная ЭБС; 14. Договор № K106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb</p>
	<p>Стратегический менеджмент</p>	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129, 135, 335, 341 Учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 125, 439 Помещение для самостоятельной работы 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд.№125 (проектор SANYO PLC-XV, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№129 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№135 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд. № 335 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд. № 341 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№439 (проектор Acer x1130p, экран настенный моторизованный SimSCREEN), выход в интернет; ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Мб/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H , выход в интернет); читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамяти GDDR5,</p>	<p>53. Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года; 54. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.; 55. iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г; 56. Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.; 57. Архиватор WinRar, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года; 58. Электронная библиотечная система AgriLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.; 59. Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.; 60. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №AB-372/14 от 30.07.</p>

№ п/п	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
			<p>объем видеопамати 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура); электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета</p>	<p>2014 г.2015 го., 2016 г.;</p> <p>61. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год;</p> <p>62. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (AB+ЦУ), 8 ФС (AB+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1];</p> <p>63. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.;</p> <p>64. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term;</p> <p>65. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib»., собственная ЭБС;</p> <p>14. Договор № К106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb</p>
	Финансовые рынки и институты			
	Управление персоналом	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129, 135, 335, 341	Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд.№125 (проектор SANYO PLC-XV, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№129 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№135	<p>66. Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года;</p> <p>67. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.;</p> <p>68. iSpring Presenter 5.7 Электронная версия</p>

№ п/п	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
		<p>Учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 125, 439</p> <p>Помещение для самостоятельной работы 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>(проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд. № 335 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд. № 341 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд. №439 (проектор Acer x1130p, экран настенный моторизированный SimSCREEN), выход в интернет; ауд. №320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H, выход в интернет); читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамяти GDDR5, объем видеопамяти 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура); электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета</p>	<p>(академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г; 69. Adobe Connect v.8, Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.; 70. Архиватор WinRAR, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года; 71. Электронная библиотечная система AgriLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.; 72. Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.; 73. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №AB-372/14 от 30.07.2014 г. 2015 го., 2016 г.; 74. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год; 75. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (AB+ЦУ), 8 ФС (AB+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1]; 76. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.;</p>

№ п/п	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
				<p>77. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term;</p> <p>78. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib», собственная ЭБС;</p> <p>14. Договор № К106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb</p>
	<p>Бизнес-планирование</p>	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129, 135, 335, 341</p> <p>Учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 125, 439</p> <p>Помещение для самостоятельной работы 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320</p> <p>143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов,</p>	<p>Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд.№№ 129, 135, 335, 341 (проекторы EPSON EB-1880, экраны настенные моторизованные SimSCREEN), выход в Интернет; ауд.№125 (проектор SANYO PLC-XV, экран настенный рулонный SimSCREEN), ауд.№439 (проектор Acer x1130p, экран настенный моторизованный SimSCREEN), выход в интернет, ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSofficce 2010/Acer V203H , выход в интернет); читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамати GDDR5,</p>	<p>1.Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года;</p> <p>2. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.;</p> <p>3.iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г.;</p> <p>4.Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.;</p> <p>5.Архиватор WinRar, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года;</p> <p>6. Электронная библиотечная система AgryLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.;</p> <p>7.Академическая подписка на ПО для</p>

№ п/п	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
		д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки	объем видеопамати 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура); электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета	имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.; 8. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №АВ-372/14 от 30.07.2014 г.2015 го., 2016 г.; 9. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год; 10. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (АВ+ЦУ), 8 ФС (АВ+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12М-300-В1, LBS-AC-12М-8-В1]; 11. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.; 12. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term; 13. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib», собственная ЭБС; 14. Договор № К106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb
	Финансы и кредит	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г.	Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд. № 129 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный	1.Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года;

№ п/п	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
		<p>Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129, 135,335,341.</p> <p>Учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 342, 344, 222,437, 441.</p> <p>Помещение для самостоятельной работы</p> <p>143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320</p> <p>143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>моторизированный SimSCREEN), ауд. № 135 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд. № 335 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд. № 341 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд. № 342 (проектор Acer x1130p, экран настенный рулонный PROJECTA), ауд. № 344 (проектор Acer x1130p, экран настенный рулонный PROJECTA), ауд. №222 (персональный компьютер на базе процессора Intel Core i5 12 штук), ауд. № 437 (персональный компьютер на базе процессора Intel Core i5 15 штук), ауд. №441 (персональный компьютер на базе процессора Intel Core i5 14 штукТА), ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H , выход в интернет); читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамати GDDR5, объем видеопамати 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура); электронно – библиотечная система AgriLib,</p>	<p>2. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.;</p> <p>3.iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г.;</p> <p>4.Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.;</p> <p>5.Архиватор WinRAR, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года;</p> <p>6. Электронная библиотечная система AgryLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.;</p> <p>7.Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.;</p> <p>8. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №AB-372/14 от 30.07.2014 г.2015 го., 2016 г.;</p> <p>9. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год;</p> <p>10. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (AB+ЦУ), 8 ФС (AB+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1];</p>

№ п/п	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
			доступ в электронную образовательную среду университета	<p>11. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.;</p> <p>12. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term;</p> <p>13. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib», собственная ЭБС;</p> <p>14. Договор № К106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb</p>
	Антикризисное управление	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129, 135, 335, 341</p> <p>Учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 125, 439</p> <p>Помещение для самостоятельной работы 143908, Московская область, г.</p>	<p>Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд.№125 (проектор SANYO PLC-XV, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№129 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№135 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд. № 335 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд. № 341 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№439 (проектор Acer x1130p, экран настенный моторизованный SimSCREEN), выход в интернет;</p> <p>ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core</p>	<p>79. Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года;</p> <p>80. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.;</p> <p>81. iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г.;</p> <p>82. Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.;</p> <p>83. Архиватор WinRar, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года;</p> <p>84. Электронная библиотечная система</p>

№ п/п	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
		<p>Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H , выход в интернет);          читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамати GDDR5, объем видеопамати 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура);          электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета</p>	<p>AgryLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.;</p> <p>85. Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.;</p> <p>86. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №AB-372/14 от 30.07.2014 г.2015 го., 2016 г.;</p> <p>87. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год;</p> <p>88. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (AB+ЦУ), 8 ФС (AB+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1];</p> <p>89. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.;</p> <p>90. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term;</p> <p>91. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib», собственная ЭБС;</p> <p>14.Договор № K106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313</p>

№ п/п	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
				Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb
	Управленческие решения	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129, 135, 335, 341</p> <p>Учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 125, 439</p> <p>Помещение для самостоятельной работы 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд.№125 (проектор SANYO PLC-XV, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№129 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№135 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд. № 335 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд. № 341 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№439 (проектор Acer x1130p, экран настенный моторизованный SimSCREEN), выход в интернет;</p> <p>ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H , выход в интернет);</p> <p>читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамати GDDR5, объем видеопамати 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура);</p>	<p>92. Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года;</p> <p>93. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.;</p> <p>94. iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г.;</p> <p>95. Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.;</p> <p>96. Архиватор WinRar, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года;</p> <p>97. Электронная библиотечная система AgyLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.;</p> <p>98. Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.;</p> <p>99. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №AB-372/14 от 30.07.2014 г.2015 го., 2016 г.;</p> <p>100. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год;</p> <p>101. Сетевая антивирусная программа DrWeb</p>

№ п/п	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
			электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета	<p>сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (AB+ЦУ), 8 ФС (AB+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1];</p> <p>102. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.;</p> <p>103. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term;</p> <p>104. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib»., собственная ЭБС;</p> <p>14. Договор № К106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb</p>
	Информационный менеджмент	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129, 135, 335, 341</p> <p>Учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д.</p>	<p>Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд.№125 (проектор SANYO PLC-XV, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№129 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№135 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд. № 335 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд. № 341 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№439 (проектор Acer x1130p, экран настенный</p>	<p>105. Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года;</p> <p>106. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.;</p> <p>107. iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г.;</p> <p>108. Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного</p>

№ п/п	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
		<p>50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 125, 439</p> <p>Помещение для самостоятельной работы</p> <p>143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320</p> <p>143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>моторизованный SimSCREEN), выход в интернет;</p> <p>ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H , выход в интернет);</p> <p>читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамяти GDDR5, объем видеопамяти 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура);</p> <p>электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета</p>	<p>процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.;</p> <p>109. Архиватор WinRAR, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года;</p> <p>110. Электронная библиотечная система AgriLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.;</p> <p>111. Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.;</p> <p>112. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №AB-372/14 от 30.07.2014 г.2015 го., 2016 г.;</p> <p>113. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год;</p> <p>114. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (AB+ЦУ), 8 ФС (AB+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1];</p> <p>115. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.;</p> <p>116. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term;</p> <p>117. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472.</p>

№ п/п	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
				<p>Электронно-библиотечной системы «AgriLib», собственная ЭБС;</p> <p>14. Договор № К106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb</p>
	<p>Паблик рилейшнз</p>	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129, 135, 335, 341</p> <p>Учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 125, 439</p> <p>Помещение для самостоятельной работы 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320</p> <p>143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд.№125 (проектор SANYO PLC-XV, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№129 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№135 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд. № 335 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд. № 341 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№439 (проектор Acer x1130p, экран настенный моторизованный SimSCREEN), выход в интернет;</p> <p>ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H , выход в интернет);</p> <p>читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамяти GDDR5,</p>	<p>118. Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года;</p> <p>119. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.;</p> <p>120. iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г.;</p> <p>121. Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.;</p> <p>122. Архиватор WinRar, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года;</p> <p>123. Электронная библиотечная система AgriLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.;</p> <p>124. Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.;</p> <p>125. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №AB-372/14 от 30.07.</p>

№ п/п	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
			<p>объем видеопамати 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура); электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета</p>	<p>2014 г.2015 го., 2016 г.;</p> <p>126. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год;</p> <p>127. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (AB+ЦУ), 8 ФС (AB+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1];</p> <p>128. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.;</p> <p>129. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term;</p> <p>130. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib». собственная ЭБС;</p> <p>14. Договор № К106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb</p>
	Управление общественными отношениями	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129, 135, 335, 341 Учебная аудитория для занятий</p>	<p>Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд.№125 (проектор SANYO PLC-XV, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№129 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№135 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный набор демонстрационного оборудования ауд.№125 (проектор SANYO PLC-XV, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№129 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№135 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный</p>	<p>131. Сетевая версия программы для OCR АВВУУ FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года;</p> <p>132. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.;</p> <p>133. iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для</p>

№ п/п	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
		<p>семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 125, 439</p> <p>Помещение для самостоятельной работы 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>моторизированный SimSCREEN), ауд. № 335 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд. № 341 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд. №439 (проектор Acer x1130p, экран настенный моторизированный SimSCREEN), выход в интернет;</p> <p>ауд. №320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H, выход в интернет);</p> <p>читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамати GDDR5, объем видеопамати 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура);</p> <p>электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета</p>	<p>образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г;</p> <p>134. Adobe Connect v.8, Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.;</p> <p>135. Архиватор WinRar, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года;</p> <p>136. Электронная библиотечная система AgriLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.;</p> <p>137. Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.;</p> <p>138. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №AB-372/14 от 30.07.2014 г.2015 го., 2016 г.;</p> <p>139. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год;</p> <p>140. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (AB+ЦУ), 8 ФС (AB+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1];</p> <p>141. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.;</p> <p>142. Академическая подписка на все продукты</p>

№ п/п	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
				<p>Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term;</p> <p>143. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib»., собственная ЭБС;</p> <p>14. Договор № К106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb</p>
	<p>Деловые коммуникации</p>	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129, 135, 335, 341</p> <p>Учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 125, 439</p> <p>Помещение для самостоятельной работы 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов,</p>	<p>Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд.№125 (проектор SANYO PLC-XV, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№129 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№135 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд. № 335 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд. № 341 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№439 (проектор Acer x1130p, экран настенный моторизованный SimSCREEN), выход в интернет;</p> <p>ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSoфиссе 2010/Acer V203H , выход в интернет);</p> <p>читальный зал библиотеки (персональные</p>	<p>144. Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года;</p> <p>145. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.;</p> <p>146. iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г.;</p> <p>147. Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.;</p> <p>148. Архиватор WinRar, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года;</p> <p>149. Электронная библиотечная система AgryLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.;</p> <p>150. Академическая подписка на ПО для</p>

№ п/п	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
		д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки	компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамяти GDDR5, объем видеопамяти 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура); электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета	имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.; 151. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №АВ-372/14 от 30.07.2014 г.2015 го., 2016 г.; 152. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год; 153. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (АВ+ЦУ), 8 ФС (АВ+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1]; 154. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.; 155. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term; 156. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib», собственная ЭБС; 14.Договор № К106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb 157. Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор
	Управление проектами	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа	Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд.№125	

№ п/п	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
		<p>143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129, 135, 335, 341 Учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 125, 439 Помещение для самостоятельной работы</p> <p>143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320</p> <p>143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>(проектор SANYO PLC-XV, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№129 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№135 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд. № 335 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд. № 341 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд. № 439 (проектор Acer x1130p, экран настенный моторизованный SimSCREEN), выход в интернет; ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H , выход в интернет); читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамяти GDDR5, объем видеопамяти 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура); электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета</p>	<p>№11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года; 158. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.; 159. iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г; 160. Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.; 161. Архиватор WinRar, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года; 162. Электронная библиотечная система AgriLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.; 163. Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.; 164. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №AB-372/14 от 30.07.2014 г.2015 го., 2016 г.; 165. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год; 166. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (AB+ЦУ), 8 ФС (AB+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-</p>

№ п/п	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
				<p>B1];</p> <p>167. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.;</p> <p>168. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term;</p> <p>169. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib», собственная ЭБС;</p> <p>14. Договор № К106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb</p>
	<p>Рекламная деятельность</p>	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129, 135, Учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129, 135, 142 143908, Московская область, г.</p>	<p>Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд. № 129 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), выход в Интернет; ауд. № 135 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд. №412 (персональный компьютер 10 штук на базе Intel Core i5-2310 /2,9MHz/4GB-DDR3/500 HDD/ASRock H61MGS/Benq GL 951 A 19"/Win7-64/ MS Office 2010), ауд. №217 (персональный компьютер 10 штук на базе ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice), ауд. №142 (персональный компьютер 14 штук</p>	<p>14. Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года;</p> <p>15. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.;</p> <p>16. iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г.;</p> <p>17. Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.;</p> <p>18. Архиватор WinRAR, лицензии на 200 ПК,</p>

№ п/п	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
		<p>Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд.№№412, 217</p> <p>Помещение для самостоятельной работы</p> <p>143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320</p> <p>143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H),</p> <p>ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H , выход в интернет);</p> <p>читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамати GDDR5, объем видеопамати 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура);</p> <p>электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета</p>	<p>договор 2011 года;</p> <p>19. Электронная библиотечная система AgriLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.;</p> <p>20. Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.;</p> <p>21. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №AB-372/14 от 30.07.2014 г.2015 го., 2016 г.;</p> <p>22. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год;</p> <p>23. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (AB+ЦУ), 8 ФС (AB+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1];</p> <p>24. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.;</p> <p>25. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term;</p> <p>26. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib»., собственная ЭБС;</p> <p>14.Договор № К106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy</p>

№ п/п	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
				membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb
	Финансовый менеджмент	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129, 135, 335, 341</p> <p>Учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 125, 439</p> <p>Помещение для самостоятельной работы 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд.№125 (проектор SANYO PLC-XV, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№129 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№135 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд. № 335 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд. № 341 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№439 (проектор Acer x1130p, экран настенный моторизованный SimSCREEN), выход в интернет;</p> <p>ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Мб/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H , выход в интернет);</p> <p>читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамати GDDR5, объем видеопамати 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании</p>	<p>170. Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года;</p> <p>171. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.;</p> <p>172. iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г.;</p> <p>173. Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.;</p> <p>174. Архиватор WinRar, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года;</p> <p>175. Электронная библиотечная система AgyLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.;</p> <p>176. Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.;</p> <p>177. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №AB-372/14 от 30.07.2014 г.2015 го., 2016 г.;</p> <p>178. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год;</p>

№ п/п	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
			Microsoft; мышка+клавиатура); электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета	<p>179. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (AB+ЦУ), 8 ФС (AB+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1];</p> <p>180. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.;</p> <p>181. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term;</p> <p>182. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib», собственная ЭБС;</p> <p>14. Договор № К106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb</p>
	Инновационный менеджмент	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129, 135, 335, 341 Учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г.	Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд.№№ 129, 135, 335, 341 (проекторы EPSON EB-1880, экраны настенные моторизованные SimSCREEN), выход в Интернет; ауд.№125 (проектор SANYO PLC-XV, экран настенный рулонный SimSCREEN), ауд.№439 (проектор Acer x1130p, экран настенный моторизованный SimSCREEN), выход в интернет; ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620	<p>1.Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года;</p> <p>2. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.;</p> <p>3.iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г.;</p> <p>4.Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для</p>

№ п/п	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
		<p>Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 125, 439</p> <p>Помещение для самостоятельной работы</p> <p>143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320</p> <p>143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H , выход в интернет);</p> <p>читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамяти GDDR5, объем видеопамяти 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура);</p> <p>электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета</p>	<p>организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.;</p> <p>5.Архиватор WinRar, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года;</p> <p>6. Электронная библиотечная система AgriLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.;</p> <p>7.Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.;</p> <p>8. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №АВ-372/14 от 30.07.2014 г.2015 го., 2016 г.;</p> <p>9. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год;</p> <p>10. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (АВ+ЦУ), 8 ФС (АВ+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1];</p> <p>11. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.;</p> <p>12. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term;</p> <p>13. Свидетельство о государственной регистрации</p>

№ п/п	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
				базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib», собственная ЭБС; 14. Договор № К106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb
	Корпоративная и социальная ответственность	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129, 135,</p> <p>Учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129, 135, 142</p> <p>143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. №№ 412, 217</p> <p>Помещение для самостоятельной работы 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320</p> <p>143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный</p>	<p>Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд. № 129 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), выход в Интернет; ауд. № 135 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд. № 412 (персональный компьютер 10 штук на базе Intel Core i5-2310 /2,9MHz/4GB-DDR3/500 HDD/ASRock H61MGS/Benq GL 951 A 19"/Win7-64/ MS Office 2010), ауд. № 217 (персональный компьютер 10 штук на базе ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice), ауд. № 142 (персональный компьютер 14 штук ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H), ауд. № 320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H, выход в интернет); читальный зал библиотеки (персональные</p>	<p>27. Сетевая версия программы для OCR АBBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года;</p> <p>28. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.;</p> <p>29. iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г.;</p> <p>30. Adobe Connect v.8, Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.;</p> <p>31. Архиватор WinRar, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года;</p> <p>32. Электронная библиотечная система AgriLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.;</p> <p>33. Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.;</p> <p>34. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №АВ-372/14 от 30.07.</p>

№ п/п	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
		зал библиотеки	компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамяти GDDR5, объем видеопамяти 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура); электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета	2014 г.2015 го., 2016 г.; 35. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год; 36. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (AB+ЦУ), 8 ФС (AB+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1]; 37. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.; 38. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term; 39. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib»., собственная ЭБС; 14. Договор № К106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb
	Инвестиционный анализ	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129, 135, 335, 341 Учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и	Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд.№125 (проектор SANYO PLC-XV, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№129 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№135 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд. № 335	183. Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года; 184. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.; 185. iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная

№ п/п	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
		<p>индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 125, 439</p> <p>Помещение для самостоятельной работы 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>(проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд. № 341 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд. №439 (проектор Acer x1130p, экран настенный моторизованный SimSCREEN), выход в интернет; ауд. №320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSofficce 2010/Acer V203H , выход в интернет); читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамати GDDR5, объем видеопамати 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура); электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета</p>	<p>версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г; 186. Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.;</p> <p>187. Архиватор WinRAR, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года;</p> <p>188. Электронная библиотечная система AgriLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.;</p> <p>189. Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.;</p> <p>190. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №AB-372/14 от 30.07.2014 г.2015 го., 2016 г.;</p> <p>191. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год;</p> <p>192. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (AB+ЦУ), 8 ФС (AB+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1];</p> <p>193. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.;</p> <p>194. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License</p>

№ п/п	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
				<p>Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term;</p> <p>195. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib», собственная ЭБС;</p> <p>14. Договор № К106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb</p>
	<p>Управление инвестициями</p>	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129, 135, 335, 341</p> <p>Учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 125, 439</p> <p>Помещение для самостоятельной работы 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320</p> <p>143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный</p>	<p>Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд.№125 (проектор SANYO PLC-XV, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№129 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№135 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд. № 335 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд. № 341 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№439 (проектор Acer x1130p, экран настенный моторизованный SimSCREEN), выход в интернет;</p> <p>ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Мб/HDD 250/Win7-32/MSoфиссе 2010/Acer V203H , выход в интернет);</p> <p>читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD</p>	<p>196. Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года;</p> <p>197. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.;</p> <p>198. iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г.;</p> <p>199. Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.;</p> <p>200. Архиватор WinRar, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года;</p> <p>201. Электронная библиотечная система AgriLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.;</p> <p>202. Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов</p>

№ п/п	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
		зал библиотеки	Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамяти GDDR5, объем видеопамяти 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура); электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета	«AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.; 203. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №АВ-372/14 от 30.07.2014 г.2015 го., 2016 г.; 204. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год; 205. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (АВ+ЦУ), 8 ФС (АВ+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1]; 206. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.; 207. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term; 208. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib». собственная ЭБС; 14.Договор № К106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb
	Управление качеством	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г.	Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд. № 129 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный	40. Сетевая версия программы для OCR АBBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года;

№ п/п	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
		<p>Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129, 135, Учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129, 135, 142 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд.№№412, 217 Помещение для самостоятельной работы 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>моторизованный SimSCREEN), выход в Интернет; ауд. № 135 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизованный SimSCREEN), ауд.№412 (персональный компьютер 10 штук на базе Intel Core i5-2310 /2,9MHz/4GB-DDR3/500 HDD/ASRock H61MGS/Benq GL 951 A 19"/Win7-64/ MS Office 2010), ауд.№217 (персональный компьютер 10 штук на базе ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice), ауд.№142 (персональный компьютер 14 штук ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H), ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H , выход в интернет); читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамати GDDR5, объем видеопамати 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура);</p>	<p>41. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.; 42. iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г; 43. Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.; 44. Архиватор WinRar, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года; 45. Электронная библиотечная система AgryLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.; 46. Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.; 47. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №AB-372/14 от 30.07.2014 г.2015 го., 2016 г.; 48. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год; 49. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (AB+ЦУ), 8 ФС (AB+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1];</p>

№ п/п	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
			электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета	<p>50. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.;</p> <p>51. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term;</p> <p>52. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib», собственная ЭБС;</p> <p>14. Договор № К106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb</p>
	Управление изменениями	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129, 135, 335, 341</p> <p>Учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 125, 439</p> <p>Помещение для самостоятельной работы 143908, Московская область, г.</p>	<p>Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд.№№ 129, 135, 335, 341 (проекторы EPSON EB-1880, экраны настенные моторизованные SimSCREEN), выход в Интернет; ауд.№125 (проектор SANYO PLC-XV, экран настенный рулонный SimSCREEN), ауд.№439 (проектор Acer x1130p, экран настенный моторизованный SimSCREEN), выход в интернет;</p> <p>ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSofficce 2010/Acer V203H , выход в интернет);</p> <p>читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD</p>	<p>14. Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года;</p> <p>15. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.;</p> <p>16. iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г.;</p> <p>17. Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.;</p> <p>18. Архиватор WinRar, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года;</p> <p>19. Электронная библиотечная система</p>

№ п/п	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
		<p>Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамати GDDR5, объем видеопамати 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура); электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета</p>	<p>AgryLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.;</p> <p>20. Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.;</p> <p>21. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №AB-372/14 от 30.07.2014 г.2015 го., 2016 г.;</p> <p>22. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год;</p> <p>23. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (AB+ЦУ), 8 ФС (AB+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1];</p> <p>24. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.;</p> <p>25. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term;</p> <p>26. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib», собственная ЭБС; 14.Договор № K106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGASU Membership ID: 5300003313</p>

№ п/п	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
				Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb
	Бизнес-реинжинеринг	<p>Проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ш. Энтузиастов, 50 учебно-административный корпус, ауд. №№ 125, 129, 135, 335, 341, 338 Учебная аудитория для занятий практического типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г. Балашиха, ш. Энтузиастов, 50 учебно-административный корпус, ауд. №№ 129, 135, 142, 222, 335, 338, 341, 437, 441. помещение для самостоятельной работы 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320; 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд.№125 (проектор SANYO PLC-XV, экран настенный рулонный SimSCREEN), ауд.№129 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд.№135 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд.№335 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд.№341 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд.№338 (проектор Acer x1130p, экран настенный рулонный SimSCREEN), ауд.№142 (персональный компьютер 14 шт. на базе ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H), ауд.№222 (персональный компьютер 13 шт. Intel Core i5-2310; 2,9MHz/4GB DDR3/500HDD/ASROCK H61M-GS/Beng GL 951A 19"/Win7-64/ Office 2010), ауд.№437 (персональный компьютер 14 шт. ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MS Office 2010/Acer V203H), ауд.№441 (персональный компьютер 14 шт. I5-2310/2,9MHz/4GB-DDR3/500 HDD/ASRock H61MGS/Benq GL 951 A 19"/Win7-64/ MS Office 2010); ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core</p>	<p>1.Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года; 2. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.; 3.iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г.; 4.Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.; 5.Архиватор WinRar, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года; 6. Электронная библиотечная система AgryLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.; 7.Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.; 8.Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №AB-372/14 от 30.07.2014 г.2015 го., 2016 г.; 9.Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год; 10. Сетевая антивирусная программа DrWeb</p>

№ п/п	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
			<p>2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H , выход в интернет);            читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамати GDDR5, объем видеопамати 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура);            электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета</p>	<p>сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (AB+ЦУ), 8 ФС (AB+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1];            11. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.;            12. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term;            13. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib», собственная ЭБС;            14. Договор № K106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb</p>
	<p>Электронная коммерция</p>	<p>Проведения занятий лекционного типа            143907, Московская область, г. Балашиха, ш. Энтузиастов, 50            учебно-административный корпус, ауд. №№ 125, 129, 135, 335, 341, 338            Учебная аудитория для занятий практического типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации            143907, Московская область, г. Балашиха, ш. Энтузиастов, 50            учебно-административный корпус,</p>	<p>Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд.№125 (проектор SANYO PLC-XV, экран настенный рулонный SimSCREEN), ауд.№129 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд.№135 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд.№335 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд.№341 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд.№338 (проектор Acer x1130p, экран настенный рулонный SimSCREEN), ауд.№142</p>	<p>14. Сетевая версия программы для OCR АБВУУ FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года;            15. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класе), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.;            16. iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г;            17. Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных</p>

№ п/п	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
		<p>ауд. №№ 129, 135, 142, 222, 335, 338, 341, 437,441. помещение для самостоятельной работы 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320; 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>(персональный компьютер 14 шт. на базе ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H), ауд.№222 (персональный компьютер 13 шт. Intel Core i5-2310; 2,9MHz/4GB DDR3/500HDD/ASROCK H61M-GS/Beng GL 951A 19"/Win7-64/ Office 2010), ауд.№437 (персональный компьютер 14 шт. ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MS Office 2010/Acer V203H), ауд.№441 (персональный компьютер 14 шт. I5-2310/2,9MHz/4GB-DDR3/500 HDD/ASRock H61MGS/Benq GL 951 A 19"/Win7-64/ MS Office 2010); ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H , выход в интернет); читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамати GDDR5, объем видеопамати 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура); электронно – библиотечная система AgriLib,</p>	<p>образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.; 18. Архиватор WinRAR, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года; 19. Электронная библиотечная система AgriLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.; 20. Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.; 21. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №AB-372/14 от 30.07.2014 г.2015 го., 2016 г.; 22. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год; 23. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (AB+ЦУ), 8 ФС (AB+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1]; 24. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.; 25. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term; 26. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib», собственная ЭБС;</p>

№ п/п	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
			доступ в электронную образовательную среду университета	14. Договор № К106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb
	Налогообложение	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129, 135, 335, 341.</p> <p>Учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 342, 344, 222, 437, 441.</p> <p>Помещение для самостоятельной работы 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд. № 129 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд. № 135 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд. № 335 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд. № 341 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд. № 342 (проектор Acer x1130p, экран настенный рулонный PROJECTA), ауд. № 344 (проектор Acer x1130p, экран настенный рулонный PROJECTA), ауд. № 222 (персональный компьютер на базе процессора Intel Core i5 12 штук), ауд. № 437 (персональный компьютер на базе процессора Intel Core i5 15 штук), ауд. № 441 (персональный компьютер на базе процессора Intel Core i5 14 штук), ауд. № 320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUS P5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2 Duo E7500, 2,9 MHz/Ati Radeon HD 4350 512 Mb/HDD 250/Win7-32/MS Office 2010/Acer V203N, выход в интернет); читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24",</p>	<p>1. Сетевая версия программы для OCR ABBYY FineReader, лицензионный договор № 11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года;</p> <p>2. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011 г.;</p> <p>3. iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г.;</p> <p>4. Adobe Connect v.8, Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011 г.;</p> <p>5. Архиватор WinRar, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года;</p> <p>6. Электронная библиотечная система AgryLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.;</p> <p>7. Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор № 22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915 г.;</p> <p>8. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор № АВ-372/14 от 30.07.2014 г. 2015 г., 2016 г.;</p> <p>9. Сетевая антивирусная программа DrWeb</p>

№ п/п	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
			<p>разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамяти GDDR5, объем видеопамяти 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура); электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета</p>	<p>Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год;</p> <p>10. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (AB+ЦУ), 8 ФС (AB+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1];</p> <p>11. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.;</p> <p>12. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year term;</p> <p>13. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib», собственная ЭБС;</p> <p>14. Договор № К106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb</p>
	<p>Основы банковского менеджмента</p>	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 129, 135,335,341.</p> <p>Учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной</p>	<p>Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования ауд. № 129 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд. № 135 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд. № 335 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд. № 341 (проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN), ауд. № 342</p>	<p>1. Сетевая версия программы для OCR АBBYY FineReader, лицензионный договор №11.11.R4.08 от 11 ноября 2008 года;</p> <p>2. Adobe Design Standart (10 лицензий – компьютерный класс), номер лицензии 8613196 от 19.04.2011г.;</p> <p>3. iSpring Presenter 5.7 Электронная версия (академическая лицензия), Camtasia Studio 7 для образовательных учреждений Электронная версия/ключ Договор с ООО "СофтЛайн Интернет Трейд", 1237963-M26 от 27 октября 2011 г.;</p>

№ п/п	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
		<p>аттестации 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50, учеб.-лаб. корпус, ауд. №№ 342, 344, 222,437, 441. Помещение для самостоятельной работы 143908, Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика, дом 1, инженерный корпус, ауд. № 320 143907, Московская область, г. Балашиха, ул. Шоссе Энтузиастов, д. 50 учеб.-лаб. корпус, читальный зал библиотеки</p>	<p>(проектор Acer x1130p, экран настенный рулонный PROJECTA), ауд. № 344 (проектор Acer x1130p, экран настенный рулонный PROJECTA), ауд. № 222 (персональный компьютер на базе процессора Intel Core i 5 12 штук), ауд. № 437 (персональный компьютер на базе процессора Intel Core i5 15 штук), ауд. № 441(персональный компьютер На базе процессора Intel Core i5 14 штукТА), ауд.№320 (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора Intel Pentium G620 ASUSP5KPL-CM/2048 RAM/DDR2/Intel Core 2Duo E7500, 2,9 MHz/AtiRadeon HD 4350 512 Мб/HDD 250/Win7-32/MSOffice 2010/Acer V203H , выход в интернет); читальный зал библиотеки (персональные компьютеры 11 шт. на базе процессора AMD Ryzen 7 2700X, Кол-во ядер: 8; Дисплей 24", разрешение 1920 x 1080; оперативная память: 32Гб DDR4; жесткий диск: 2 Тб; Видео: GeForce GTX 1050, тип видеопамяти GDDR5, объем видеопамяти 2Гб; Звуковая карта: 7.1; привод: DVD-RW интерфейс SATA; Акустическая система 2.0, мощность не менее 2 Вт; ОС: Windows 10 64 бит, MS Office 2016 - пакет офисных приложений компании Microsoft; мышка+клавиатура); электронно – библиотечная система AgriLib, доступ в электронную образовательную среду университета</p>	<p>4. Adobe Connect v.8 , Adobe Design Master Collection, Adobe Presenter. Используется для организации вебинаров при проведении учебного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий. Номер лицензии 8643646 от 29.04.2011г.; 5. Архиватор WinRar, лицензии на 200 ПК, договор 2011 года; 6. Электронная библиотечная система AgriLib, разработана в РГАЗУ. Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012 г.; 7. Академическая подписка на ПО для имитационного моделирования процессов «AnyLogic», договор №22/04-13, от 12 июня 2013 года, бессрочно 2746-0273-9218-4915г.; 8. Сетевая антивирусная программа DrWeb, лицензия ФГБОУ ВПО РГАЗУ/User26327, на 610 ПК, сублицензионный договор №AB-372/14 от 30.07.2014 г.2015 го., 2016 г.; 9. Сетевая антивирусная программа DrWeb Сублицензионный договор № 957 от 17.10.2017г, АО "Диалог - Наука, Антивирус Доктор Вэб", срок действия 1 год; 10. Сетевая антивирусная программа DrWeb сублицензионный договор №1872 от 31.10.2018 г. Лицензия: Dr.Web Enterprise Security Suite: 300 ПК (AB+ЦУ), 8 ФС (AB+ЦУ) 12 месяцев продление (образ./мед.) [LBW-AC-12M-300-B1, LBS-AC-12M-8-B1]; 11. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) на Entertainment Creation Suite 2015, S/n 546-41433552 до 2018 г.; 12. Академическая подписка на все продукты Auto-desk Образовательная лицензия (Сеть) License Type Education Multi-seat Stand-alone: Product Key: 001K1 Serial Number: 565-16774837 Term: 3-year</p>

№ п/п	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
				<p>term;</p> <p>13. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620472. Электронно-библиотечной системы «AgriLib», собственная ЭБС;</p> <p>14. Договор № К106/04 на поставку неисключительных прав на программное обеспечение Майкрософт от 26.06.2017 г. Your Imagine Academy membership ID and program key Institution name: FSBEI HE RGAZU Membership ID: 5300003313 Program key: 04e7c2a1-47fb-4d38-8ce8-3c0b8c94c1cb</p>

Таблица 5.3.

**Обеспечение питанием, медицинским обслуживанием, объектами физической культуры и спорта**

№ п/п	Объекты и помещения	Фактический адрес объектов и помещений	Форма владения, (аренда)
1.	Помещения для работы медицинских работников Медицинский пункт S= 66,8 кв.м.	143900, Московская обл., г. Балашиха Леоновское шоссе, д.11	Оперативное управление.
2	Общественное питание		
2.1.	Молодежный Клуб-столовая «Балашиха» от 21.10.2008 г. S=1719,4 кв. м.	143900, Московская обл., г. Балашиха Леоновское шоссе, д.15	Оперативное управление.
2.2.	Буфет S=52,3 кв. м.	143900, Московская обл., г. Балашиха, ул. Карбышева, д. 2	Оперативное управление.
2.3.	Буфет S=5,0 кв.м.	143900, Московская обл., г. Балашиха, ул. Ю. Фучика, д. 1	Оперативное управление.
2.4.	Буфет S=3,5 кв.м.	143900, Московская обл., г. Балашиха, Леоновское шоссе, владение 4, строение 3.	Оперативное управление.
2.5.	Буфет S=3,0 кв.м.	143900, Московская обл., г. Балашиха Леоновское шоссе, владение 4 строение 5	Оперативное управление.
3			
4	Помещения для круглосуточного пребывания, для сна и отдыха обучающихся, воспитанников, общежития		
4.1.	Здание - общежитие № 17 S= 4691,4 кв. м.	143900, Московская обл., г. Балашиха Леоновское шоссе, д. 17	Оперативное управление.
4.2.	Здание - общежитие № 15 S = 3305,5 кв. м.	143900, Московская обл., г. Балашиха Леоновское шоссе, д.11	Оперативное управление.
4.3.	Здание - общежитие № 6 S = 4224,2 кв. м.	143900, Московская обл., г. Балашиха Леоновское шоссе, д.13	Оперативное управление.
5			
5.1.	Спортзал - 330,7 кв.м.	143900, Московская обл., г. Балашиха ул. Карбышева, д. 2	Оперативное управление.
6	Объекты хозяйственно- бытового и санитарно- гигиенического назначения		
7	Объекты для проведения специальных коррекционных занятий		
8			
8.1.	Актовый зал - 359,8 кв.м.	143900, Московская обл., г. Балашиха, ул. Ю. Фучика, д. 1	Оперативное управление.
8.2.	Актовый зал - 174,3 кв.м.	143900, Московская обл., г. Балашиха ул. Карбышева, д. 2	Оперативное управление.
8.3.	Трудовое воспитание Строение - производственные мастерские S = 119,8 кв.м.	143900, Московская обл., г. Балашиха, Леоновское шоссе, владение 4 строение 10	Оперативное управление
	<i>Прочие объекты</i>		