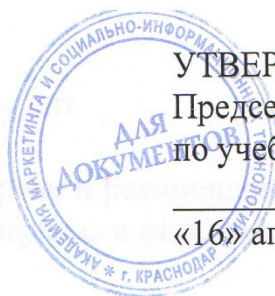


**Негосударственное аккредитованное некоммерческое частное образовательное
учреждение высшего образования
«Академия маркетинга и социально-информационных технологий – ИМСИТ»
(г. Краснодар)**

Факультет инновационного бизнеса и экономики

Кафедра бизнес-процессов и экономической безопасности



УТВЕРЖДАЮ
Председатель НМС, проректор
по учебной работе, профессор
Н.Н. Павелко
«16» апреля 2018 г.

ФТД.В.02

**УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ ОРГАНИЗАЦИИ В УСЛОВИЯХ
МАКРОЭКОНОМИЧЕСКОЙ НЕСТАБИЛЬНОСТИ**

рабочая программа по дисциплине
для студентов направления подготовки
38.03.01 Экономика

Направленность (профиль) образовательной программы
«Финансы и кредит»

**квалификация (степень) выпускника
«БАКАЛАВР»**

Краснодар
2018

Рабочая программа по дисциплине «Управление рисками организации в условиях макроэкономической нестабильности» для студентов направления подготовки 38.03.01 Экономика, направленность (профиль) образовательной программы «Финансы и кредит»/сост. В.В. Белухин, канд. экон. наук, доцент. – Краснодар: Академия ИМСИТ, 2018.

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, направленность (профиль) образовательной программы «Финансы и кредит», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 ноября 2015 г. № 1327.

Составитель:

кандидат экономических наук, доцент

В.В. Белухин

Рабочая программа рассмотрена и рекомендована на заседании кафедры бизнес-процессов и экономической безопасности от «09» апреля 2018 г. протокол № 9.

Зав. кафедрой бизнес-процессов и
экономической безопасности,
канд. экон. наук, доцент

К.В. Писаренко

Рабочая программа утверждена на заседании Научно-методического совета Академии от «16» апреля 2018 г. протокол № 8.

Согласовано:

Проректор по качеству образования,
доцент

К.В. Писаренко

Рецензенты:

А.В. Петровская, кандидат экономических наук, доцент кафедры финансов и кредита Краснодарского филиала ФГБОУ ВО «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова»

Деркач В.Л., директор ООО «Независимый экспертный центр правоохранительных органов Краснодарского края», г. Краснодар

СОДЕРЖАНИЕ

1. Цели и задачи освоения дисциплины	4
2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО	4
3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины	5
4. Содержание и структура дисциплины	9
4.1. Содержание разделов (модулей) дисциплины	9
4.2. Структура дисциплины	9
4.3. Занятия лекционного типа	12
4.4. Занятия семинарского типа	12
4.5. Курсовые работы	13
4.6. Самостоятельное изучение разделов дисциплины	13
5. Образовательные технологии	16
5.1. Интерактивные образовательные технологии, используемые в аудиторных занятиях	25
6. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации	25
7. Учебно-методическое обеспечение дисциплины	27
7.1. Основная литература	27
7.2. Дополнительная литература	27
7.3. Периодические издания	28
7.4. Интернет-ресурсы	28
7.5. Методические указания по организации деятельности обучающихся по видам занятий	29
8. Условия реализации программы для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	29
9. Материально-техническое обеспечение дисциплины	30

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Целью изучения дисциплины «Управление рисками организации в условиях макроэкономической нестабильности» является получение теоретических основ принятия управленческих решений хозяйствующими субъектами в условиях макроэкономических рисков, рассмотрение как классических, так и новых принципов, характеризующих риски, получение навыков в использовании методов оценки рисков, обеспечивающих стабильность деятельности компании, путем ограничения степени воздействия на неё внешних и внутренних негативных факторов.

Задачи дисциплины:

- дать представление о природе и роли макроэкономических рисков в предпринимательской деятельности;
- охарактеризовать основные виды макроэкономических рисков;
- отразить методы оценки рисков организации в условиях макроэкономической нестабильности;
- изучить современные методы, процедуры и технологии рисками;
- ознакомить с особенностями управления рисками в различных сферах экономики.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина «Управление рисками организации в условиях макроэкономической нестабильности» (ФТД.В.02) относится к факультативу (вариативная часть).

Требования к входным знаниям, умениям и компетенциям обучающегося, необходимым для ее изучения:

- наличие знаний об основных методах управления рисками организации, особенностях риск-менеджмента в организации;
- умений обработки потоков информации и материалов при оценке рисков;
- владение первичными навыками анализа нормативно-правовых, организационно-распорядительных и инструктивных материалов в ходе оценки и управления рисками.

Дисциплина «Управление рисками организации в условиях макроэкономической нестабильности» имеет логическую связь с дисциплинами базовой части рабочего учебного плана направления подготовки 38.03.01 Экономика: «Финансовая математика», «Финансы», а также дисциплин вариативной части: «Инвестиционный анализ», «Финансовый менеджмент».

Освоение данной дисциплины необходимо для формирования знания, умений и навыков в области профессиональной деятельности и для решения профессиональных задач предусмотренных ФГОС ВО направления подготовки 38.03.01 Экономика и рабочим учебным планом академии.

3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины

В результате освоения дисциплины в соответствии с видами профессиональной деятельности согласно учебного плана, на которые ориентирована ОПОП бакалавриата, должны быть решены следующие профессиональные задачи и сформированы следующие общепрофессиональные (ОПК), профессиональные (ПК):

Компонентный состав компетенций		владеет
Компетенция	знает	умеет
ОПК-2 - способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	<ul style="list-style-type: none"> - процесс сбора финансово-экономической, статистической и бухгалтерской информации для формирования для разработки алгоритма управления рисками; - возможность обработки собранной информации при помощи информационных технологий и различных финансово-бухгалтерских программ. 	<ul style="list-style-type: none"> - навыками статистического анализа для макроэкономического прогнозирования последствий наступления рисков; -приемами макроэкономического анализа вероятности наступления рисков событий; -навыками пояснения и объяснения изменения показателей стоимости бизнеса, после проведенного сбора данных о рисковом ситуации.
ПК-2 - способность на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы расчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов	<ul style="list-style-type: none"> - основную нормативно-правовую базу экономических показателей для обслуживания процесса управления риском; - основные типовые методики при расчете макроэкономических и социально-значимых показателей для принятия решения об управлении рисками. 	<ul style="list-style-type: none"> - осуществлять выбор типовой методики при сборе социально-экономических показателей для принятия решения об управлении рисками; - анализировать социально-экономические показатели, используя нормативно-правовую базу для принятия решения об управлении рисками.
		<ul style="list-style-type: none"> - современными методами сбора, обработки и анализа экономических и социальных данных для оценки рисков; - современными методиками расчета и анализа социально-экономических показателей, характеризующих влияние рисков на экономические процессы и явления на макро- и микроуровнях.

<p>ПК-4 - способностью на основе описания экономических процессов и явлений строить стандартные теоретические и эконометрические модели, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты</p>	<p>- основные теоретические и эконометрические модели управления рисками в условиях макроэкономической нестабильности;</p> <p>- положения применения эконометрических моделей для оценки рисков;</p> <p>- основные нормативно-правовые документы в области риск-менеджмента.</p>	<p>- оперативно находить необходимую информацию для оценки рисков;</p> <p>- грамотно использовать информацию для построения эконометрических моделей управления риском;</p> <p>- принимать адекватные решения при построении эконометрических моделей управления рисками.</p>	<p>- навыками построения стандартных эконометрических моделей управления рисками;</p> <p>- методами оценки макроэкономических рисков и содержательно интерпретировать полученные результаты для принятия управленческих решений;</p> <p>- методикой построения, анализа и применения стандартных теоретических и эконометрических моделей управления рисками для обоснования целесообразности инвестиций.</p>
<p>ПК-7 - способностью, используя отечественные и зарубежные источники информации, собрать необходимые данные проанализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет данных управленческого учета</p>	<p>- основные понятия, используемые для обзора в отечественной и зарубежной информации об управлении рисками;</p> <p>- основные источники информации при подготовке аналитического отчета и информационного обзора для последующего решения об управлении рисками;</p> <p>- отечественные и зарубежные источники финансовой, банковской, страховой и биржевой информации, схемы подготовки аналитических и финансовых обзоров и отчетов для принятия управленческих решений.</p>	<p>анализировать информационные источники (сайты, форумы, периодические издания) для разработки алгоритма управления рисками;</p> <p>- найти необходимые данные для составления аналитического отчета об оценке вероятности наступления рискового события;</p> <p>- используя отечественные и зарубежные источники информации, собрать необходимые документы финансовой отчетности для оценки последствий наступления рисков, уровня допустимого риска.</p>	<p>- навыками организации сбора информации для подготовки информационного обзора и аналитического отчета для выработки процедур и технологий управления рисками;</p> <p>- навыками представления результатов аналитической и исследовательской работы в виде выступления, доклада, информационного обзора, аналитического отчета, статьи по вопросам влияния макроэкономических рисков на развития финансово-кредитной системы.</p>
<p>ПК-11 - способностью критически оценить предлагаемые варианты управленческих решений и разработать и обосновать предложения по их совершенствованию</p>	<p>- критерии оценки влияния макроэкономических рисков на компоненты стоимости бизнеса;</p> <p>- особенности рисков и их последствия для социально-экономического развития</p>	<p>- выделять, формулировать и аргументировать варианты управленческих решений по минимизации и контролю за рисками;</p> <p>- обосновать предложения по снижению рисков;</p>	<p>- способностями к критической оценке и обосновывать предложения по совершенствованию процедур и технологий управления рисками;</p>

<p>нию с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий</p>	<p>мической составляющей общества;</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные варианты управленческих решений по минимизации и контролю за рисками. 	<p>вершенствованию процедур и технологий управления рисками;</p> <ul style="list-style-type: none"> - самостоятельно анализировать различные управленческие решения и прогнозировать социально-экономические последствия наступления рисков событий. 	<ul style="list-style-type: none"> - способами управления рисками и выявлять социально-экономические последствия при не рациональном управленческом решении.
---	---	---	---

Освоение дисциплины «Управление рисками организации в условиях макроэкономической нестабильности» обеспечивает подготовку бакалавров по направлению 38.03.01 Экономика, **область профессиональной деятельности**, которых включает: экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы; организаций различных отраслей, сфер и форм собственности; финансовые, кредитные и страховые учреждения; органы государственной и муниципальной власти; академические и ведомственные научно-исследовательские организации; учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Освоение дисциплины «Управление рисками организации в условиях макроэкономической нестабильности» обеспечивает подготовку бакалавров по направлению 38.03.01 Экономика, **объектами профессиональной деятельности**, которых являются: поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Освоение дисциплины «Управление рисками организации в условиях макроэкономической нестабильности» обеспечивает подготовку бакалавров по направлению 38.03.01 Экономика к решению ряда следующих **профессиональных задач** в соответствии с **видами профессиональной деятельности**, на которые ориентирована ОПОП:

1) расчетно-экономическая деятельность:

- 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;

- разработка экономических разделов планов предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств;

2) аналитическая, научно-исследовательская деятельность:

- поиск информации по полученному заданию, сбор и анализ данных, необходимых для проведения конкретных экономических расчетов;

- обработка массивов экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализ, оценка, интерпретация полученных результатов и обоснование выводов;

- построение стандартных теоретических и эконометрических моделей исследуемых процессов, явлений и объектов, относящихся к области профессиональной деятельности, анализ и интерпретация полученных результатов;

- анализ и интерпретация показателей, характеризующих социально-экономические процессы и явления на микро- и макро- уровне как в России, так и за рубежом;

- подготовка информационных обзоров, аналитических отчетов;

- проведение статистических обследований, опросов, анкетирования и первичная обработка их результатов;

- участие в разработке проектных решений в области профессиональной деятельности, подготовке предложений и мероприятий по реализации разработанных проектов и программ;

3) организационно-управленческая деятельность:

- участие в разработке вариантов управленческих решений, обосновании их выбора на основе критериев социально-экономической эффективности с учетом рисков и возможных социально-экономических последствий принимаемых решений;

- организация выполнения порученного этапа работы;

- оперативное управление малыми коллективами и группами, сформированными для реализации конкретного экономического проекта;

- участие в подготовке и принятии 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;

4. Содержание и структура дисциплины

4.1. Содержание разделов (модулей) дисциплины

Таблица 1- Содержание разделов (модулей) дисциплины

Форма текущего контроля	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Форма текущего контроля	
		Текущий контроль	Промежуточная аттестация
Модуль 1. Основы теории управления рисками организации под воздействием макроэкономических факторов	ОПК-2 ПК-7	<i>Тест, научно исследовательский проект</i>	<i>Вопросы на зачёте</i>
Модуль 2 Методы оценки и технологии управления рисками организации в условиях макроэкономической нестабильности	ПК-2, ПК-4, ПК-7, ПК-11	<i>Тест, научно исследовательский проект</i>	<i>Вопросы на зачёте</i>
Модуль 3 Особенности управления рисками в отраслях экономики	ПК-2, ПК-4, ПК-7, ПК-11	<i>Тест, научно исследовательский проект</i>	<i>Вопросы на зачёте</i>

4.2. Структура дисциплины

Изучение дисциплины осуществляется студентами очной формы обучения (ОФО), заочной формы обучения (ЗФО) объемом учебной дисциплины и виды учебной работы.

Таблица 2 - Объем учебной дисциплины и виды учебной работы ОФО

Вид учебной работы	Всего часов/ зачетн. ед.	Семестр 5
Общая трудоемкость (часы, зачетные единицы)	72/2	72/2
Контактная работа обучающихся с преподавателем (контактные часы), всего	32,2/0,89	32,2/0,89
Аудиторные работа, всего	32/0,88	32/0,88
в том числе:		
лекции	16/0,44	16/0,44
практические занятия (ПР)	16/0,44	16/0,44
Контактная работа по промежуточной аттестации (КАЭ)	0,2/0,008	0,2/0,008
Самостоятельная работа в семестре, всего:	39,8/1,11	39,8/1,11
в том числе:		

Вид учебной работы	Всего часов/ зачетн. ед.	Семестр 5
Изучение теоретического материала, подготовка к аудиторным занятиям	14,8/0,41	14,8/0,41
Написание и защита исследовательского проекта (ИП)	24/0,67	24/0,67
Самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий, подготовка к практическим занятиям, рубежному контролю и т.д.)	1/0,03	1/0,03
Вид итогового контроля по дисциплине	зачёт	зачёт

Распределение трудоемкости в часах по всем видам аудиторной и самостоятельной работы студента по семестрам по заочной форме обучения.

Таблица 3 - Объем учебной дисциплины и виды учебной работы ЗФО

Вид работы	Трудоемкость, часов (зач.ед.)		
	Всего часов/ зачетн. ед.	3 курс сессия 3	4 курс сессия 2
Общая трудоемкость (часы, зачетные единицы)	72/2	36/1	36/1
Контактная работа обучающихся с преподавателем (контактные часы), всего	8,2/0,23	2/0,06	6,2/0,17
Аудиторная работа, всего:	8,0/0,22	2/0,06	6/0,16
<i>Лекции (Л)</i>	4/0,11	2/0,06	2/0,05
<i>Практические занятия (ПР)</i>	4/0,11	-	4/0,11
Контактная работа по промежуточной аттестации (КАЭ)	0,2/0,008	-	0,2/0,008
Самостоятельная работа в семестре, всего:	60/1,67	34/0,94	26/0,73
Самостоятельное изучение разделов	22/0,62	13/0,35	10/0,27
Самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий, подготовка к практическим занятиям, рубежному контролю и т.д.)	36/0,99	20/0,56	15/0,43
Написание и защита научно-исследовательского проекта (НИП)	2/0,06	1/0,03	1/0,03
Самостоятельная работа в период экз.сессии (Контроль)	3,8/0,11	-	3,8/0,11
Вид итогового контроля по дисциплине	зачёт	-	зачёт

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины для очной формы обучения.

Таблица 4 - Разделы дисциплины, изучаемые в 5 семестре ОФО

№ Раздела	Наименование разделов	Контактная работа/ контактные часы				Самостоятельная работа	Контроль	
		Всего	Аудиторная работа		Конс, КАЭ			ИК, КА
			Л	ПР				
1	Модуль 1. Основы теории управления рисками организации под воздействием макроэкономических факторов	8,8	4	5	0	0	20	0
2	Модуль 2 Методы оценки и технологии управления рисками организации в условиях макроэкономической нестабильности	12	6	6	0	0	20	0
3	Модуль 3 Особенности управления рисками в отраслях экономики	11	6	5	0	0	19,8	0
Итого: 72		32,0	16	16	0,2	0	39,8	0

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины для заочной формы обучения.

Таблица 5 - Разделы дисциплины, изучаемые в 3-4 семестре ЗФО

№ Раздела	Наименование разделов	Контактная работа/ контактные часы*				Самостоятельная работа	Контроль	
		Всего	Аудиторная работа		Конс, КАЭ			ИК, КА
			Л	ПР				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3 семестр								
1	Модуль 1. Основы теории финансовых рисков	2	2	0	0	0	34	0
Итого 36		2	2	0	0	0	34	0
4 семестр								
2	Модуль 2 Методы оценки и технологии управления финансовыми рисками	4	2	2	0	0	10	1,6
3	Модуль 3 Особенности оценки и управления финансовыми рисками в отраслях экономики	2	0	2	0	0	16	2,2
<i>Итого: 36</i>		6,2	2	4	0,2	0	26	3,8
<i>Всего: 72</i>		8,2	4	4	0,2	0	60	3,8

*Контактная работа при проведении учебных занятий по дисциплине осуществляется в соответствии с приказом Минобрнауки России от 05.04.2017 № 301 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры».

4.3 Занятия лекционного типа

В соответствии с п. 31 приказа Минобрнауки России от 05.04.2017 № 301 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» занятия лекционного типа проводятся в форме лекций и иных учебных занятий, предусматривающих преимущественную передачу учебной информации научно-педагогическими работниками академии.

По дисциплине «Управление рисками организации в условиях макроэкономической нестабильности» занятия лекционного типа проводятся в форме лекций.

4.4 Занятия семинарского типа

В соответствии с п. 31 приказа Минобрнауки России от 05.04.2017 № 301 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» занятия семинарского типа проводятся в форме: семинаров, практических занятий, практикумов, лабораторные работы, коллоквиумов.

По дисциплине «Управление рисками организации в условиях макроэкономической нестабильности» занятия семинарского типа проводятся в форме практических занятий.

Практическое занятие — это одна из форм учебной работы, которая ориентирована на закрепление изученного теоретического материала, его более глубокое усвоение и формирование умения применять теоретические знания в практических, прикладных целях. Особое внимание на практических занятиях уделяется выработке учебных или профессиональных навыков. Такие навыки формируются в процессе выполнения конкретных заданий — упражнений, задач и т. п. — под руководством и контролем преподавателя

Таблица 6 - Содержание и структура дисциплины «Управление рисками организации в условиях макроэкономической нестабильности»: практические занятия по формам обучения

№ п/п	Наименование темы с указанием основных вопросов	Формируемые компетенции	Семестр ОФО / курс ЗФО	ОФО (часы)	ЗФО (часы)
1	Модуль 1. Основы теории управления рисками организации под воздействием макроэкономических факторов 1.1 Содержание и основные факторы макроэкономических рисков 1.2. Характеристика видов макроэкономических рисков 1.3 Базовые концепции и принципы управления макроэкономическими рисками	ОПК-2 ПК-7	5/4	5	-

№ п/п	Наименование темы с указанием основных вопросов	Формируемые компетенции	Семестр ОФО / курс ЗФО	ОФО (часы)	ЗФО (часы)
	Модуль 2. Методы оценки и технологии управления рисками организации в условиях макроэкономической нестабильности 2.1 Методы управления рисками. 2.2 Информационное обеспечение риск-менеджмента. 2.3 Способы измерения и оценки рисков. 2.5 Оценка результатов деятельности и эффективности использования капитала компании с учётом риска	ПК-2, ПК-4, ПК-7, ПК-11	5/4	6	2
	Модуль 3. Особенности управления рисками в отраслях экономики 3.1 Риск-менеджмент в компаниях реального сектора экономики. 3.2 Управление рисками инвестиционных проектов в форме капитальных вложений; 3.3 Риск-менеджмент в банках. 3.4 Риск-менеджмент профессиональных участников рынка ценных бумаг.	ПК-2, ПК-4, ПК-7, ПК-11	5/4	5	2
	Итого:			16	4

4.5 Курсовые работы

В рамках изучения дисциплины «Управление рисками организации в условиях макроэкономической нестабильности» выполнение курсовых работ не предусмотрено рабочим учебным планом.

4.6 Самостоятельное изучение разделов дисциплины

Методические указания по выполнению самостоятельной (домашней) работы обучающимися представлены в таблице 7.

Самостоятельная работа студентов в ходе семестра является важной составной частью учебного процесса и необходима для закрепления и углубления знаний, полученных в период сессии на лекциях, практических и интерактивных занятиях, а также для индивидуального изучения дисциплины «Управление рисками организации в условиях макроэкономической нестабильности» в соответствии с программой и рекомендованной литературой. Самостоятельная работа выполняется в виде подготовки домашнего задания или сообщения по отдельным вопросам, написание и защита научно-исследовательского проекта.

Контроль качества выполнения домашней (самостоятельной) работы может осуществляться с помощью устного опроса на лекциях или практических занятиях, обсуждения подготовленных научно-исследовательских проектов, проведения тестирования.

Устные формы контроля помогут оценить владение студентами жанрами научной речи (дискуссия, диспут, сообщение, доклад и др.), в которых раскрывается умение студентов передать нужную информацию, грамотно использовать языковые средства, а также ораторские приемы для контакта с аудиторией. Письменные работы позволяют оценить владение источниками, научным стилем изложения, для которого характерны: логичность, точность терминологии, обобщенность и отвлеченность, насыщенность фактической информацией.

Таблица 7 – Формы и методы самостоятельной работы по дисциплине «Управление рисками организации в условиях макроэкономической нестабильности»

№ п/п	Наименование тем	Содержание самостоятельной работы	Форма контроля
1	Модуль 1. Основы теории управления рисками организации под воздействием макроэкономических факторов	выполнение домашнего задания (ДЗ), подготовка к тестированию (Т)	Опрос, тестирование
2	Модуль 2 Методы оценки и технологии управления рисками организации в условиях макроэкономической нестабильности	выполнение домашнего задания (ДЗ), написание и защита - исследовательского проекта (ИП), рубежный контроль (РК), тестирование (Т)	Опрос, защита исследовательского проекта, тестирование
3	Модуль 3 Особенности управления рисками в отраслях экономики	выполнение домашнего задания (ДЗ), написание и защита исследовательского проекта (ИП), рубежный контроль (РК), тестирование (Т)	Опрос, защита исследовательского проекта, тестирование

Методические указания по выполнению научно-исследовательского проекта по дисциплине «Управление рисками организации в условиях макроэкономической нестабильности»

Формой осуществления и развития науки является научное исследование, т. е. изучение с помощью научных методов явлений и процессов, анализ влияния на них различных факторов, а также изучение взаимодействия между явлениями с целью получить убедительно доказанные и полезные для науки и практики решения с максимальным эффектом.

Цель научного исследования – определение конкретного объекта и всестороннее, достоверное изучение его структуры, характеристик, связей на основе разработанных в науке принципов и методов познания, а также получение полезных для деятельности человека результатов, внедрение в производство с дальнейшим эффектом.

Основой разработки каждого научного исследования является методология, т. е. совокупность методов, способов, приемов и их определенная последовательность, принятая при разработке научного исследования. В конечном счете методология – это схема, план решения поставленной научно-исследовательской задачи.

Процесс научно - исследовательской работы состоит из следующих основных этапов:

1. Выбор темы и обоснование ее актуальности.
2. Составление библиографии, ознакомление с законодательными актами, нормативными документами и другими источниками, относящимися к теме проекта (работы).
3. Разработка алгоритма исследования, формирование требований к исходным данным, выбор методов и инструментальных средств анализа.
4. Сбор фактического материала в статистических органах, на предприятиях различных форм собственности, в рыночных структурах и других организациях.

5. Обработка и анализ полученной информации с применением современных методов финансового и хозяйственного анализа, математико-статистических методов.

6. Формулировка выводов и выработка рекомендаций.

7. Оформление работы (отчета, проекта) в соответствии с установленными требованиями.

При выборе темы работы (проекта) полезно также принять во внимание следующие факторы:

- личный научный и практический интерес студента;
- возможность продолжения исследований, проведенных в процессе выполнения курсовых проектов по другим дисциплинам и иных научных работ;
- наличие оригинальных творческих идей;
- опыт публичных выступлений, докладов, участия в конференциях, семинарах;
- научную направленность кафедры и т.д.

Примерная тематика научно-исследовательских работ

Модуль 1 Основы теории управления рисками организации под воздействием макроэкономических факторов

1. Проблема риска в исследованиях советских экономистов.
2. Содержание классической и неоклассической теории предпринимательского риска.
3. Взгляды российских экономистов на проблему риска.
4. Риск и неопределённость. Элементы риска и его источники. Концепции безопасности.
5. Функции объекта и субъекта управления риском. Система эвристических правил и приемов принятия решения в условиях риска.
6. Функции органа управления риском. Нейтивные и интегральные рискообразующие факторы.
7. Кейнсианская и современная классификация рисков. Критерии классификации макроэкономических рисков, состав классификационных групп.
8. Риски в различных секторах и типах предприятий. Категории потерь от риска. Себестоимость управления риском. Источники потерь, факторы влияющие на них. Количественная оценка потерь.

Модуль 2 Методы оценки и технологии управления рисками организации в условиях макроэкономической нестабильности

1. Качественный и количественный анализ риска. Методы расчета степени риска.
2. Статистические методы исследования и оценки рисков.
3. Метод экспертных оценок.
4. Метод аналогий. Приемлемость риска.
5. Карта и матрица рисков. Категории рисков.
6. Информация как источник неопределенности и риска.
7. Инсайдерская информация и проблемы ее использования в экономике.
8. Неполная информация как основа несовершенных рынков.
9. Оценка эффективности управления рисками.
10. Мониторинг и контроль остаточных рисков, идентификация новых рисков.
11. Оценка совокупного риска с использованием эффекта финансового рычага.

Модуль 3 Особенности управления рисками в отраслях экономики

1. Категория риска и ее характеристика.
2. Анализ и оценка риска. Риски банкротства.
3. Политика управления риском.
4. Современные инструменты снижения риска.
5. Методы оценки банковских рисков. Кредитные риски и их разновидности.
6. Отечественная и зарубежная практика управления банковскими рисками.
7. Анализ и оценка инвестиционного риска.
8. Практика страхования инвестиционных рисков.

9. Оценка экономической эффективности страхования инвестиционных рисков.
10. Риск и валютные операции.
11. Методы управления валютным риском.
12. Методы страхования от валютных рисков.
13. Оптимизация структуры капитала как основа снижения финансовых рисков.
14. Оптимизация структуры продаж и совершенствование маркетинговой политика как инструменты снижения рисков.

5. Образовательные технологии

В процессе освоения дисциплины «Управление рисками организации в условиях макроэкономической нестабильности» используются следующие образовательные технологии в виде контактной и самостоятельной работы:

1. Стандартные методы обучения:

- проблемная лекция;
- информационная лекции;
- практические занятия, на которых обсуждаются основные проблемы, раскрываемые в лекциях и сформулированные в домашних заданиях;
- письменные и/или устные домашние задания;
- расчетно-аналитические, расчетно-графические задания;
- консультации преподавателей;
- самостоятельная работа студентов, в которую входит освоение теоретического материала, подготовка к практическим и (или) лабораторным занятиям, выполнение указанных выше письменных или устных заданий, работа с литературой и др.

2. Методы обучения с применением интерактивных форм образовательных технологий:

- интерактивные лекции;
- анализ деловых ситуаций на основе кейс-метода;
- обсуждение подготовленных студентами научно-исследовательских проектов;
- обсуждение результатов работы студенческих исследовательских групп.

Тематический план освоения дисциплины «Управление рисками организации в условиях макроэкономической нестабильности», описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования в процессе освоения ОПОП ВО направления подготовки 38.03.01 Экономика с применяемыми образовательными технологиями представлен в таблице 8.

<p>показателей стоимости бизнеса, после проведенного сбора данных о рискованной ситуации.</p>	<p>ния рисками;</p> <ul style="list-style-type: none"> - возможность обработки собранной информации при помощи информационных технологий и различных финансово-бухгалтерских программ; - варианты финансово-экономического анализа при решении вопросов управления рисками. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - определять ценность собранной финансово-экономической информации для управления рисками; - соотносить собираемость информации на определенную дату и использовать различные методы статистической обработки для оценки рисков; - анализировать собранные данные о рисках и приводить их к определенному результату для принятия управленческих решений. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками статистического анализа для макроэкономического прогнозирования последствий наступления рисков; - приемами макроэкономического анализа вероятности наступления рискованных событий; - навыками пояснения и объяснения изменения показателей стоимости бизнеса, после проведенного сбора данных о рискованной ситуации. 	
<p>ПК-2 - способность на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитывать экономические и социальные показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов</p> <p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основную нормативно-правовую базу экономических показателей для процесса обслуживания риска; - основные типовые методики при расчете макроэкономических показателей для принятия решения об управлении рисками. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществлять выбор типовой методики при сборе социально-экономических показателей для принятия решения об управлении рисками; - анализировать социально-экономические показатели для принятия решения об управлении рисками; 	<p>ПК-2 - способность на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитывать экономические и социальные показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов</p> <p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основную нормативно-правовую базу экономических показателей для обслуживания процесса управления риском; - основные типовые методики при расчете макроэкономических и социально-значимых показателей для принятия решения об управлении рисками. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основную нормативно-правовую базу экономических показателей для обслуживания процесса управления риском; - основные типовые методики при расчете макроэкономических и социально-значимых показателей для принятия решения об управлении рисками. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществлять выбор типовой методики при сборе социально- 	<p>Низкий (низкий) уровень (удовлетворительно)</p> <p>Средний уровень (хорошо)</p>

<p>затели, используя нормативно-правовую базу для принятия решения об управлении рисками;</p> <ul style="list-style-type: none"> - делать выводы по полученным конечным результатам анализа и обработки информации о рисках согласно нормативно-правовой базы; <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - современными методами сбора, обработки и анализа экономических и социальных данных для оценки рисков; - современными методами расчета и анализа социально-экономических показателей, характеризующих влияние рисков на экономические процессы и явления на макро- и микроуровнях. 	<p>экономических показателей для принятия решения об управлении рисками;</p> <ul style="list-style-type: none"> - анализировать социально-экономические показатели, используя нормативно-правовую базу для принятия решения об управлении рисками; - делать выводы по полученным конечным результатам анализа и обработки информации о рисках согласно нормативно-правовой базы; <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - современными методами сбора, обработки и анализа экономических и социальных данных для оценки рисков. <p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основную нормативно-правовую базу экономических показателей для обслуживания процесса управления риском; - основные типовые методики при расчете макроэкономических и социально-значимых показателей для принятия решения об управлении рисками. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществлять выбор типовой методики при сборе социально-экономических показателей для принятия решения об управлении рисками; - анализировать социально-экономические показатели, используя нормативно-правовую базу для принятия решения об управлении рисками; - делать выводы по полученным конечным результатам анализа и обработки информации о рисках согласно нормативно-правовой базы; <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - современными методами сбора, обработки и анализа экономических и социальных данных для оценки рисков; - современными методиками расчета и анализа социально-экономических показателей, характеризующих влияние рисков на экономические процессы и явления на макро- и микроуровнях. 	
<p>ПК-4 - способностью на основе описания экономических процессов и явлений строить стандартные теоретические и эконометрические модели, анализировать полученные результаты</p>		
<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные теоретические и эконометрические модели управления рисками в условиях макро- 	<ul style="list-style-type: none"> - основные теоретические и эконометрические модели управления рисками в условиях макроэкономической нестабильности; - положения применения эконометрических моделей для оценки рисков; 	<p>Низкий (пороговый) уровень (удовлетвори-</p>

<p>экономической нестабильности;</p> <ul style="list-style-type: none"> - положения применения эконометрических моделей для оценки рисков; - основные нормативно-правовые документы в области риск-менеджмента. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - оперативно находить необходимую информацию для оценки рисков; - грамотно использовать информацию для построения эконометрических моделей управления риском; - принимать адекватные решения при построении эконометрических моделей управления рисками. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками построения стандартных эконометрических моделей управления рисками; - методами оценки макроэкономических рисков и содержательно интерпретировать полученные результаты для принятия управленческих решений; - методикой построения, анализа и применения стандартных теоретических и эконометрических моделей управления рисками для обобщения целесообразности инвестиций. 	<ul style="list-style-type: none"> - основные нормативно-правовые документы в области риск-менеджмента. <p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные теоретические и эконометрические модели управления рисками в условиях макроэкономической нестабильности; - положения применения эконометрических моделей для оценки рисков; - основные нормативно-правовые документы в области риск-менеджмента. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - оперативно находить необходимую информацию для оценки рисков; - грамотно использовать информацию для построения эконометрических моделей управления риском; - принимать адекватные решения при построении эконометрических моделей управления рисками. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками построения стандартных эконометрических моделей управления рисками. 	<p><i>тельно)</i></p> <p>Средний уровень (хорошо)</p>
<ul style="list-style-type: none"> - методами оценки макроэкономических рисков и содержательно интерпретировать полученные результаты для принятия управленческих решений; - методикой построения, анализа и применения стандартных теоретических и эконометрических моделей управления рисками для обобщения целесообразности инвестиций. 	<ul style="list-style-type: none"> - основные теоретические и эконометрические модели управления рисками в условиях макроэкономической нестабильности; - положения применения эконометрических моделей для оценки рисков; - основные нормативно-правовые документы в области риск-менеджмента. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - оперативно находить необходимую информацию для оценки рисков; - грамотно использовать информацию для построения эконометрических моделей управления риском; - принимать адекватные решения при построении эконометрических моделей управления рисками. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками построения стандартных эконометрических моделей управления рисками; - методами оценки макроэкономических рисков и содержательно интерпретировать полученные результаты для принятия управленческих решений; 	<p>Высокий уровень (отлично)</p>

	<p>- методикой построения, анализа и применения стандартных теоретических и эконометрических моделей управления рисками для обоснования целесообразности инвестиций.</p>	
<p>ПК-7 - способность, используя отечественные и зарубежные источники информации и/или аналитический отчет</p> <p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные понятия, используемые для обзора в отечественной и зарубежной информации об управлении рисками; - основные источники информации при подготовке аналитического отчета и информационного обзора для последующего решения об управлении рисками; - отечественные и зарубежные источники финансовой, банковской, страховой и биржевой информации, схемы подготовки аналитических и финансовых обзоров и отчетов для принятия управленческих решений. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - анализировать информационные источники (сайты, форумы, периодические издания) для подготовки управления рисками; - найти необходимые данные для составления аналитического отчета об оценке вероятности наступления рискового события; - используя отечественные и зарубежные источники информации, собрать необходимые данные для составления аналитического отчета об оценке вероятности наступления рисков, уровня допустимого риска. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками организации сбора информации для подготовки информационного обзора и аналитического отчета для выработки процедур и 	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные понятия, используемые для обзора в отечественной и зарубежной информации об управлении рисками; - основные источники информации при подготовке аналитического отчета и информационного обзора для последующего решения об управлении рисками; - отечественные и зарубежные источники финансовой, банковской, страховой и биржевой информации, схемы подготовки аналитических и финансовых обзоров и отчетов для принятия управленческих решений. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - анализировать информационные источники (сайты, форумы, периодические издания) для разработки алгоритма управления рисками; - найти необходимые данные для составления аналитического отчета об оценке вероятности наступления рискового события; - используя отечественные и зарубежные источники информации, собрать необходимые данные, документы финансовой отчетности для оценки последствий наступления рисков, уровня допустимого риска. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками организации сбора информации для подготовки информационного обзора и аналитического отчета для выработки процедур и техно- 	<p>Низкий (пороговый) уровень (удовлетворительно)</p>
		<p>Средний уровень (хорошо)</p>

<p>технологий управления рисками;</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками представления результатов аналитической и исследовательской работы в виде выступления, доклада, информационного обзора, аналитического отчета, статьи по вопросам влияния макроэкономических рисков на развития финансово-кредитной системы. 	<p>логий управления рисками.</p> <p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные понятия, используемые для обзора в отечественной и зарубежной информации об управлении рисками; - основные источники информации при подготовке аналитического отчета и информационного обзора для последующего решения об управлении рисками; - отечественные и зарубежные источники финансовой, банковской, страховой и биржевой информации, схемы подготовки аналитических и финансовых обзоров и отчетов для принятия управленческих решений. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - анализировать информационные источники (сайты, форумы, периодические издания) для разработки алгоритма управления рисками; - найти необходимые данные для составления аналитического отчета об оценке вероятности наступления рискового события; - используя отечественные и зарубежные источники информации, собрать необходимые данные, документы финансовой отчетности для оценки последствий наступления рисков, уровня допустимого риска. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками организации сбора информации для подготовки информационного обзора и аналитического отчета для выработки процедур и технологий управления рисками; - навыками представления результатов аналитической и исследовательской работы в виде выступления, доклада, информационного обзора, аналитического отчета, статьи по вопросам влияния макроэкономических рисков на развития финансово-кредитной системы. 	<p>Высокий уровень (отлично)</p>
<p>ПК-11 - способностью критически оценить предлагаемые варианты управленческих решений и разработать и обосновать предложения по их совершенствованию с учетом критериев социально-экономической эффективности последствий</p> <p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - критерии оценки влияния макроэкономических рисков на компоненты стоимости бизнеса; - особенности рисков и их последствия для социально-экономической составляющей общества; 	<p>ПК-11 - способностью критически оценить предлагаемые варианты управленческих решений и разработать и обосновать предложения по их совершенствованию с учетом критериев социально-экономической эффективности последствий</p> <p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - критерии оценки влияния макроэкономических рисков на компоненты стоимости бизнеса; - особенности рисков и их последствия для социально-экономической составляющей общества; 	<p>Низкий (пороговый) уровень (удовлетворительно)</p>

<p>ства;</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные варианты управленческих решений по минимизации и контролю за рисками. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - анализировать возникшие риски и возможные социально-экономические последствия при разработке планов; - выделять, формулировать и аргументировать варианты управленческих решений по минимизации и контролю за рисками; - обосновать предложения по совершенствованию процедур и технологий управления рисками; - самостоятельно анализировать различные управленческие решения и прогнозировать социально-экономические последствия наступления рисковых событий. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - способностями к критической оценке и обосновывать предложения по совершенствованию процедур и технологий управления рисками; - способами управления рисками и выявлять социально-экономические последствия при не рациональном управленческом решении. 	<ul style="list-style-type: none"> - основные варианты управленческих решений по минимизации и контролю за рисками. <p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - критерии оценки влияния макроэкономических рисков на компоненты стоимости бизнеса; - особенности рисков и их последствия для социально-экономической составляющей общества; - основные варианты управленческих решений по минимизации и контролю за рисками. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - анализировать возникшие риски и возможные социально-экономические последствия при разработке планов; - выделять, формулировать и аргументировать варианты управленческих решений по минимизации и контролю за рисками; - обосновать предложения по совершенствованию процедур и технологий управления рисками; - самостоятельно анализировать различные управленческие решения и прогнозировать социально-экономические последствия наступления рисковых событий. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - способностями к критической оценке и обосновывать предложения по совершенствованию процедур и технологий управления рисками. 	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - критерии оценки влияния макроэкономических рисков на компоненты стоимости бизнеса; - особенности рисков и их последствия для социально-экономической составляющей общества; - основные варианты управленческих решений по минимизации и контролю за рисками. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - анализировать возникшие риски и возможные социально-экономические последствия при разработке планов; - выделять, формулировать и аргументировать варианты управленческих решений по минимизации и контролю за рисками; 	<p>Средний уровень (хорошо)</p>
			<p>Высокий уровень (отлично)</p>

	<ul style="list-style-type: none"> - обосновать предложения по совершенствованию процедур и технологий управления рисками; - самостоятельно анализировать различные управленческие решения и прогнозировать социально-экономические последствия наступления рисков событий. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - способностями к критической оценке и обосновывать предложения по совершенствованию процедур и технологий управления рисками; - способами управления рисками и выявлять социально-экономические последствия при не рациональном управленческом решении. 	
--	---	--

5.1 Интерактивные образовательные технологии, используемые в аудиторных занятиях

Интерактивные технологии – организация образовательного процесса, которая предполагает активное и нелинейное взаимодействие всех участников, достижение на этой основе лично значимого для них образовательного результата. Наряду со специализированными технологиями такого рода принцип интерактивности прослеживается в большинстве современных образовательных технологий. Интерактивность подразумевает субъект-субъектные отношения в ходе образовательного процесса и, как следствие, формирование саморазвивающейся информационно-ресурсной среды.

Интерактивные образовательные технологии, используемые при проведении аудиторных занятий (контактная работа обучающихся с преподавателем) представлены в таблице 9.

Таблица 9 - Интерактивные образовательные технологии, используемые при проведении аудиторных занятий (контактная работа обучающихся с преподавателем) по дисциплине «Управление рисками организации в условиях макроэкономической нестабильности»

Семестр/курс ОФО/ ЗФО	Вид занятия (Л, ПР, ЛР)	Используемые интерактивные образовательные технологии	Количество часов ОФО/ ЗФО
4/3	Л	– интерактивная лекция.	-
	ПР	анализ деловых ситуаций на основе кейс-метода; обсуждение подготовленных студентами научно-исследовательских работ (проектов); обсуждение результатов работы студенческих исследовательских групп.	-

6. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

1. По дисциплине «Управление рисками организации в условиях макроэкономической нестабильности» предусмотрен текущий контроль в виде тестирования, итоговый контроль в виде экзамена. Порядок проведения текущего контроля и итогового контроля строго соответствует Положению о проведении контроля успеваемости студентов в академии. В перечень включаются вопросы из различных разделов курса, позволяющие проверить и оценить теоретические знания студентов. Текущий контроль засчитывается на основе полноты раскрытия темы и выполнения представленных заданий. Для проведения зачета в письменной или тестовой форме разрабатывается перечень вопросов, утверждаемых на кафедре.

Контрольно-оценочные средства для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся по дисциплине «Управление рисками организации в условиях макроэкономической нестабильности» прилагаются.

Примерный перечень вопросов к зачёту

1. Управление риском и менеджмент на предприятии: их взаимосвязь.
2. Определение риска и риск-менеджмента.
3. Основные термины и определения: неопределенность, неприятие риска, безрисковый эквивалент, риск.

4. Основные характеристики управления макроэкономическим риском в предпринимательской сфере
5. Классификация макроэкономических рисков. Основные и дополнительные критерии классификации и виды рисков.
6. Функции макроэкономического риск-менеджмента.
7. Общая схема процесса управления рисками.
8. Управление риском и страхование.
9. Организация управления риском на предприятии в условиях макроэкономической нестабильности.
10. Потери и их классификация (критерии и виды).
11. Методы выявления риска.
12. Стратегия компании и методы управления риском.
13. Методы управления рисками (целесообразность, преимущества).
14. Метод избегания рисков или отказа от них (Risk Avoidance)
15. Метод принятия риска на себя (Risk Assumption).
16. Метод предотвращения убытков (Loss Prevention).
17. Метод уменьшения размера убытков (Loss Reduction).
18. Страхование и функции риск-менеджера.
19. Теория игр в теории и практике управления риском.
20. Классификация игр.
21. Методы моделирования. Сущность, характеристика.
22. Методы моделирования. Прогнозирование по аналогии.
23. Методы моделирования. Анализ иерархий.
24. Экспертные методы оценки.
25. Хеджирование. Сущность и основные категории.
26. Основные понятия и концепции управления рисками проекта.
27. Определение риска
28. Управление рисками в контексте всех процессов управления проектом
29. Основные процессы управления макроэкономическими рисками.
30. Планирование управления рисками
31. Идентификация рисков
32. Категории рисков
33. Способы идентификации рисков
34. Качественная оценка рисков
35. Вероятность и влияние риска
36. Приоритезация и ранжирование рисков
37. Количественная оценка рисков
38. Методы количественной оценки.
39. Понятие лимитирования как способа снижения предпринимательского риска.
40. Основные принципы страхования.
41. Стратегии предпринимателя в условиях риска и рыночной неопределённости.
42. Характеристика зон допустимого, критического и катастрофического риска.
43. Этапы управления риском.
44. Классификация неопределенностей в теории риска.
45. Признаки рискованных ситуаций.
46. Хеджирование. Методы оценки эффективности.
49. Понятие инвестиционного портфеля и цели его формирования.
50. Измерение риска портфеля.
51. Оптимальный портфель.
52. Стратегия управления инвестиционным портфелем.
53. Теория арбитражного ценообразования.
54. Процентные риски.

55. Кредитные риски.
56. Риски ликвидности.
57. Инфляционный риск.
58. Операционные риски.
59. Валютные риски.
- 60 Риски банкротства.

7. Учебно-методическое обеспечение дисциплины

7.1 Основная литература

1. Антонов Г.Д. Управление рисками организации: Учебное пособие / Г.Д. Антонов, О.П. Иванова, В.М. Тумин. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 153 с.: -URL: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=908034>
2. Уродовских В.Н. Управление рисками предприятия: Учебное пособие / Уродовских В.Н. - М.:Вузовский учебник, ИНФРА-М Издательский Дом, 2017.- 168 с. -URL: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=615086>
3. Казакова Н.А. Финансовая среда предпринимательства и предпринимательские риски: Учебное пособие / Н.А. Казакова. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 208 с. -URL: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=780645>
4. Анализ и управление рисками организации : учеб. пособие / Н.А. Рыхтикова. — 3-е изд. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 248 с. — (Высшее образование: Бакалавриат) -URL: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=915955>
5. Домашенко Д. В. Управление рисками в условиях финансовой нестабильности / Домашенко Д. В., Финогенова Ю. Ю. - М.: Магистр, ИНФРА-М Издательский Дом, 2015. - 240 с. - URL: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=502885>
6. Серебрякова Т. Ю. Риски организации и внутренний экономический контроль: Монография/Серебрякова Т. Ю. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 111 с. -URL: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=500199>
7. Проектирование систем управления рисками хозяйствующих субъектов : учеб. пособие / В.И. Авдийский, В.М. Безденежных, А.В. Дадалко, В.В. Земсков, Н.Г. Синявский. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 203 с. -URL: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=563779>
8. Авдийский В.И. Управление операционными рисками как фактор обеспечения экономической безопасности хозяйствующего субъекта: Монография / Авдийский В.И., Кузнецова Ю.А., Дадалко А.В. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 442 с. -URL: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=881311>
9. Пименов, Н.А.Управление финансовыми рисками в системе экономической безопасности: учебник и практикум.- М.: Юрайт, 2014.- 413 с. -1шт
10. Маховикова Г.А. Анализ и оценка рисков в бизнесе: учебник / Г.А. Маховикова, Т.Г. Касьяненко.-М.: Юрайт, 2014.-464 с. – 1 шт

7.2 Дополнительная литература

1. Оценка рисков: учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры/А.В. Воронцовский. – М.: Издательство Юрайт, 2017. – 179 с.
2. Дзагоева, М. Р. Механизм комплексной оценки и управления рисками предприятий промышленности [Текст]/ М. Р. Дзагоева, А. Р. Цховребов, Л. Э. Комаева. - Москва : ООО «Научно-

издательский центр ИНФРА-М», 2017. - 120 с. – Режим доступа: <http://znanium.com/go.php?id=610505> (дата обращения 01.01.2018).

3. Рыхтикова Н.А. Анализ и управление рисками организации : учеб. пособие [Электронный ресурс] / Н.А. Рыхтикова. □ 3-е изд. □ М. : ИНФРА-М, 2018. □ 248 с. □ Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=915955> (дата обращения 01.01.2018).

4. Соколинская Н.Э. Стандарт оценки эффективности системы управления валютными рисками в кредитной организации / Н.Э. Соколинская // Аудиторские ведомости. 2015. - № 2 – С. 17-31.

7.3 Периодические издания

1. Рисковик
2. Управление риском
3. Финансы, деньги, инвестиции
4. Риск: Ресурсы, Информация, Снабжение, Конкуренция
5. Управление финансовыми рисками
6. Инновации и инвестиции
7. Проблемы анализа риска
8. Экономический анализ: теория и практика
9. Эксперт

7.4 Интернет-ресурсы

1. URL: <http://www.consultant.ru/> – Компания «Консультант Плюс».
2. URL: <http://www.garant.ru/> – Информационно-правовой портал «Гарант».
3. URL: <http://www.gks.ru> – официальный сайт государственной статистической службы
4. URL: http://zakon.scli.ru/ru/legal_texts/index.php – Нормативные правовые акты Российской Федерации. Министерство юстиции Российской Федерации.
5. URL: www.icss.ac.ru/macro – Аналитическая серия ИКСИ (Институт комплексных стратегических следований). База показателей экономического развития России.
6. URL: <http://www.iacenter.ru> – Официальный сайт Межведомственного аналитического центра.
7. URL: <http://www.depprom.krasnodar.ru> – Официальный сайт Департамента промышленности Администрации Краснодарского края.
8. URL: <http://www.krsdstat.ru> – официальный сайт Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Краснодарскому краю.
9. URL: <http://www.unctad.org/Templates/Page.asp?intItemID=4118&lang=1> – Официальный сайт UNCTAD (United Nations Conference on Trade and Development).
10. URL: <http://economy.krasnodar.ru> – официальный сайт Департамента экономического развития Администрации Краснодарского края.
11. URL: <http://www.economy.gov.ru> – официальный сайт Министерства экономического развития Российской Федерации.
12. URL: <http://expert.ru/> – Официальный сайт журнала «Эксперт» и Рейтингового агентства «Эксперт».

7.5 Методические указания по организации деятельности обучающихся по видам занятий

Организация деятельности обучающихся по видам учебных занятий по дисциплине «Управление рисками организации в условиях макроэкономической нестабильности» представлена в таблице 10.

Таблица 10 - Организация деятельности обучающихся по видам учебных занятий по дисциплине «Управление рисками в условиях макроэкономической нестабильности»

Вид учебных занятий, работ	Организация деятельности студента
Лекция	Написание конспекта лекций: кратко, схематично, последовательно фиксировать основные положения, выводы, формулировки, обобщения; отмечать важные мысли, выделять ключевые слова, термины. Проверка терминов, понятий с помощью энциклопедий, словарей, справочников с выписыванием толкований в тетрадь. Обозначить вопросы, термины, материал, который вызывает трудности, попытаться найти ответ в рекомендуемой литературе. Если самостоятельно не удастся разобраться в материале, необходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю на консультации, на практическом занятии. Уделить внимание следующим понятиям (перечисление понятий) и др.
Практические занятия	Конспектирование источников. Работа с конспектом лекций, подготовка ответов к контрольным вопросам, просмотр рекомендуемой литературы, работа с текстом (указать текст из источника и др.) Решение расчетно-графических заданий, решение задач по алгоритму и др.
Домашние задания	Знакомство с основной и дополнительной литературой, включая справочные издания, зарубежные источники, конспект основных положений, терминов, сведений, требующихся для запоминания и являющихся основополагающими в этой теме. Составление аннотаций к прочитанным литературным источникам и др.
Научно-исследовательская работа	Изучение научной, учебной, нормативной и другой литературы. Отбор необходимого материала; формирование выводов и разработка конкретных рекомендаций по решению поставленной цели и задачи; проведение практических исследований по данной теме.

8. Условия реализации программы для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Специфика получаемой направленности (профиля) образовательной программы предполагает возможность обучения следующих категорий инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья:

- с ограничением двигательных функций;
- с нарушениями слуха.
- с нарушениями зрения

Организация образовательного процесса обеспечивает возможность беспрепятственного доступа обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и (или) инвалидов в учебные аудитории и другие помещения, для этого имеются пандусы, поручни, лифты и расширенные дверные проемы.

В учебных аудиториях и лабораториях имеется возможность оборудовать места для студентов-инвалидов с различными видами нарушения здоровья, в том числе опорно-двигательного аппарата и слуха. Освещенность учебных мест устанавливается в соответствии с положениями СНиП 23-05-95 «Естественное и искусственное освещение». Все предметы, необходимые для учебного процесса, располагаются в зоне максимальной досягаемости вытянутых рук.

Помещения предусматривают учебные места для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, имеющих сердечно-сосудистые заболевания, они оборудованы солнцезащитными устройствами (жалюзи), в них имеется система климат-контроля.

По необходимости для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья разрабатываются индивидуальные учебные планы и индивидуальные графики, обучающиеся обеспечиваются печатными и электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

9. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Освоение дисциплины предполагает использование академической аудитории для проведения лекционных и семинарских занятий.

Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» необходимых для изучения дисциплины «Управление рисками организации в условиях макроэкономической нестабильности» представлен в таблице 11.

Таблица 11 - Перечень электронно-библиотечных систем

№	Наименование ресурса	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
1	ЭБС Znanium	ООО «ЗНАНИУМ». Договор № 2500 эбс от 25.09.2017 г.	с 25.09.2017 г. по 24.09.2018 г.
2	Научная электронная библиотека eLibrary (ринц)	ООО «Научная электронная библиотека» (г. Москва). Лицензионное соглашение № 7241 от 24.02.12 г.	бессрочно
3	ЭБС IBooks	ООО «Айбукс». Договор № 19-01/18-К от 25.01.2018 г.	с 25.01.2018 по 25.01.2019 г.
4	ЭБС Book.ru	ООО «КноРус медиа». Договор №18491866 от 26 апреля 2018 г.	Срок действия до 26 апреля 2019 г.

Перечень средств информационно-коммуникационных технологий, задействованных в образовательном процессе по дисциплине «Управление рисками организации в условиях макроэкономической нестабильности» представлен в таблице 12.

Таблица 12 - Перечень информационно-коммуникационных технологий, задействованных в образовательном процессе по дисциплине «Управление рисками организации в условиях макроэкономической нестабильности»

Перечень лицензионного программного обеспечения, реквизиты подтверждающего документа
1. ОС – Windows 10 Pro RUS. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.
2. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный (320шт). Договор № ПР-00018475 от 16.11.2017 (ООО Прима АйТи) сроком на 1 год.
3. Программное обеспечение по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Google Chrome, LibreOffice, Mozilla Firefox

Перечень средств материально-технического обеспечения для обучения по дисциплине представлен в таблице 13.

Таблица 13 - Перечень средств материально-техническое обеспечение для обучения по дисциплине «Управление рисками организации в условиях макроэкономической нестабильности»

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
Специальные помещения		
Аудитории для проведения занятий лекционного типа (Л)		
Кабинет метрологии и стандартизации; Кабинет стандартизации и сертификации; 202 (Л)	56 посадочных мест, преподавательское место, доска, наглядные пособия	Программное обеспечение (ноутбук) по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Google Chrome, LibreOffice.
Кабинет социально-экономических дисциплин 228 (Л)	24 посадочных места; рабочее место преподавателя; доска, проектор, экран для проектора, ноутбук (переносной)	Программное обеспечение (ноутбук) по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Google Chrome, LibreOffice.
Кабинет социально-экономических дисциплин 238 (Л)	46 посадочных мест; рабочее место преподавателя; доска, проектор, экран для проектора, ноутбук (переносной)	Программное обеспечение (ноутбук) по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Google Chrome, LibreOffice.
Кабинет экономических дисциплин 404 (Л)	80 посадочных мест; рабочее место преподавателя; доска, проектор, экран для проектора, ноутбук (переносной)	Программное обеспечение (ноутбук) по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Google Chrome, LibreOffice.
Кабинет гуманитарных дисциплин 406 (Л)	60 посадочных мест; рабочее место преподавателя; доска, проектор, экран для проектора, ноутбук (переносной)	Программное обеспечение (ноутбук) по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Google Chrome, LibreOffice.
Аудитории для проведения занятий семинарского типа (СТ), групповых (ГКонс) и индивидуальных консультаций (ИКонс), текущего контроля (ТК) и промежуточной аттестации (ПА)		
Аудитория для практических и лекционных занятий. Кабинет Стрелковый тир	52 посадочных места; рабочее место преподавателя; доска;	Тренажер лазерный стрелковый д/винтовки+втулка, тренажер лазерный стрелковый для ММГ АК, пистолет Макарова ЛТ-110 ПМ лазер, винтовка пневматическая МР-512, винтовка пневматическая МР-512, макет

(СТ), (ГКонс), (ИКонс), (ТК), (ПА) 120		автомата ММГ АК 74
Кабинет социально-экономических дисциплин 228 (СТ), (ГКонс), (ИКонс), (ТК), (ПА)	24 посадочных места; рабочее место преподавателя; доска, проектор, экран для проектора, ноутбук (переносной)	Программное обеспечение (ноутбук) по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Google Chrome, LibreOffice.
Лаборатория Учебный банк 237 (СТ), (ГКонс), (ИКонс), (ТК), (ПА)	38 посадочных мест; рабочее место преподавателя; доска, проектор, экран для проектора, ноутбук (переносной)	Программное обеспечение (ноутбук) по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Google Chrome, LibreOffice.
Кабинет социально-экономических дисциплин 238 (СТ), (ГКонс), (ИКонс), (ТК), (ПА)	46 посадочных мест; рабочее место преподавателя; доска, проектор, экран для проектора, ноутбук (переносной)	Программное обеспечение (ноутбук) по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Google Chrome, LibreOffice.
Кабинет безопасности жизнедеятельности; Лаборатория безопасности и жизнедеятельности; Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы; Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда; Кабинет огневой подготовки; Кабинет тактико-специальной подготовки; Лекционная аудитория (Л), (СТ), (ГКонс), (ИКонс), (ТК), (ПА) 308	40 посадочных мест; рабочее место преподавателя; доска учебная, мультимедийный проектор	демонстрационный материал, аптечка АИ-2 оранжевая, бандаж фиксир. поддерж. после травм БПРТТривес Т8102, ВПХР, жгут кровоостанавливающий, манекен-тренажер д/реанимац. мероприятий «Максим», носилки, сумка-комплект для оказания первой доврачебной помощи СМС: пакеты перевязочные ППИ, пакеты противохимические индивидуальные ИПП-11, плакат информационный, плащ с перчатками, противогазы, респиратор, шина проволочная для верхних конечностей, шина проволочная для нижних конечностей
Кабинет естественных дисциплин 401 (СТ), (ГКонс), (ИКонс), (ТК), (ПА)	30 посадочных мест; рабочее место преподавателя; доска, проектор, экран для проектора, ноутбук (переносной)	Программное обеспечение (ноутбук) по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Google Chrome, LibreOffice.

Кабинет естествен- нонаучных дисциплин 402 (СТ), (ГКонс), (ИКонс), (ТК), (ПА)	40 посадочных мест; рабочее место преподавателя; доска, проектор, экран для проектора, ноутбук (переносной)	Программное обеспечение (ноутбук) по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Google Chrome, LibreOffice.
Кабинет гуманитарных дисциплин 403 (СТ), (ГКонс), (ИКонс), (ТК), (ПА)	32 посадочных места; рабочее место преподавателя; доска, проектор, экран для проектора, ноутбук (переносной)	Программное обеспечение (ноутбук) по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Google Chrome, LibreOffice.
Кабинет гуманитарных дисциплин 404 (СТ), (ГКонс), (ИКонс), (ТК), (ПА)	80 посадочных мест; рабочее место преподавателя; доска, проектор, экран для проектора, ноутбук (переносной)	Программное обеспечение (ноутбук) по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Google Chrome, LibreOffice.
Кабинет экономических дисциплин 406 (СТ), (ГКонс), (ИКонс), (ТК), (ПА)	60 посадочных мест; рабочее место преподавателя; доска, проектор, экран для проектора, ноутбук (переносной)	Программное обеспечение (ноутбук) по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Google Chrome, LibreOffice.
Кабинет экономических дисциплин 407 (СТ), (ГКонс), (ИКонс), (ТК), (ПА)	42 посадочных места; рабочее место преподавателя; доска, проектор, экран для проектора, ноутбук (переносной)	Программное обеспечение (ноутбук) по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Google Chrome, LibreOffice.
Кабинет экономических дисциплин 408 (СТ), (ГКонс), (ИКонс), (ТК), (ПА)	34 посадочных места; рабочее место преподавателя; доска, проектор, экран для проектора, ноутбук (переносной)	Программное обеспечение (ноутбук) по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Google Chrome, LibreOffice.
Кабинет естествен- нонаучных дисциплин 410 (СТ), (ГКонс), (ИКонс), (ТК), (ПА)	22 посадочных места; рабочее место преподавателя; доска, проектор, экран для проектора, ноутбук (переносной)	Программное обеспечение (ноутбук) по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Google Chrome, LibreOffice.
Помещения для самостоятельной работы		
Компьютерный класс (компьютерная лаборатория) 114 (С)	20 посадочных мест, рабочее место преподавателя, 20 компьютеров с выходом в интернет	1. ОС – Windows 10 Pro RUS. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год. 2. 1С:Предприятие 8. Комплект для обучения в высших и средних учебных

		<p>заведениях. Сублицензионный договор № 32/180913/005 от 18.09.2013. (Первый БИТ)</p> <p>3. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный (320шт). Договор № ПР-00018475 от 16.11.2017 (ООО Прима АйТи) сроком на 1 год.</p> <p>4. Microsoft Access 2016. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>5. Microsoft Project профессиональный 2016. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>6. Microsoft SQL Server 2016. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>7. Microsoft SQL Server Management Studio 2017. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>8. Microsoft Visio профессиональный 2016. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>9. Microsoft Visual Studio Enterprise 2015. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>10. CorelDRAW Graphics Suite X5 (15+1шт) Corel License Certificate № 4090614 от 15.03.2012.</p> <p>11. Microsoft Office стандартный 2010 (20шт). Microsoft Open License №48587685 от 27.05.2011.</p> <p>12. Программное обеспечение по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Blender, GIMP, Google Chrome, Inkscape, LibreCAD, LibreOffice, Maxima, Mozilla Firefox, Notepad++, Oracle VM VirtualBox, StarUML V1, Arduino Software (IDE) , Oracle Database 11g Express Edition.</p> <p>13. Autodesk 3ds Max 2016. Письмо от 19.08.2016 подтверждающее право использования по программе Autodesk Educa-</p>
--	--	--

		<p>tion Community (Autodesk Education Team).</p> <p>14. Autodesk AutoCAD 2016 — Русский (Russian). Письмо от 19.06.2016 подтверждающее право использования по программе Autodesk Education Community (Autodesk Education Team).</p> <p>15. Embarcadero RAD Studio XE8 (10шт.). Сублицензионный договор №Tr000019973 от 23.04.2015 (ЗАО СофтЛайн Трейд).</p> <p>16. Adobe Reader DC. Adobe Acrobat Reader DC and Runtime Software distribution license agreement for use on personal computers от 31.01.2017</p> <p>17. Adobe Flash Player. Adobe Acrobat Reader DC and Runtime Software distribution license agreement for use on personal computers от 31.01.2017</p> <p>18. Комплектов учебного стенда SDK1.1s(переносные устройства, сопутствующее ПО не требует установки)</p> <p>19.</p>
<p>Компьютерный класс (компьютерная лаборатория) 114а (С)</p>	<p>16 посадочных мест, рабочее место преподавателя, 16 компьютеров с выходом в интернет, проектор, проекционный экран, сетевая академия CISCO.</p>	<p>1. ОС – Windows 10 Pro RUS. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>2. 1С:Предприятие 8. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях. Сублицензионный договор № 32/180913/005 от 18.09.2013. (Первый БИТ)</p> <p>3. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный (320шт). Договор № ПР-00018475 от 16.11.2017 (ООО Прима АйТи) сроком на 1 год.</p> <p>4. Microsoft Access 2016. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>5. Microsoft Project профессиональный 2016. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>6. Microsoft Visio профессиональный 2016. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>7. Microsoft Visual Studio Enterprise 2015. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017,</p>

		<p>Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>8. Программное обеспечение по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Blender, GIMP, Google Chrome, Inkscape, LibreCAD, LibreOffice, Maxima, Mozilla Firefox, Notepad++, Oracle VM VirtualBox, StarUML V1, Arduino Software (IDE), Oracle Database 11g Express Edition.</p> <p>9. Embarcadero RAD Studio XE8 (10шт.). Сублицензионный договор №Tr000019973 от 23.04.2015 (ЗАО СофтЛайн Трейд).</p> <p>10. Adobe Reader DC. Adobe Acrobat Reader DC and Runtime Software distribution license agreement for use on personal computers от 31.01.2017</p> <p>11. Adobe Flash Player. Adobe Acrobat Reader DC and Runtime Software distribution license agreement for use on personal computers от 31.01.2017</p>
<p>Читальный зал (С)</p>	<p>16 посадочных мест, рабочее место преподавателя, 17 компьютеров с выходом в интернет</p>	<p>1. ОС – Windows XP Professional RUS. (Коробочная версия Vista Business Starter (17шт.) и Vista Business Russian Upgrade Academic Open (17шт) - Лицензионный сертификат № 42762122 от 21.09.2007.</p> <p>2. 1С:Предприятие 8. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях. Сублицензионный договор № 32/180913/005 от 18.09.2013. (Первый БИТ)</p> <p>3. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный (320шт). Договор № ПР-00018475 от 16.11.2017 (ООО Прима АйТи) сроком на 1 год.</p> <p>4. Microsoft Access 2010. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>5. Microsoft Office 2007 Russian. Лицензионный сертификат № 42373687 от 27.06.2007</p> <p>6. Microsoft Project профессиональный 2010. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>7. Microsoft Visio профессиональный 2010. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>8. Microsoft Visual Studio 2010. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав</p>

		№ Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год. 9. Программное обеспечение по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Blender, GIMP, Google Chrome, Inkscape, LibreCAD, LibreOffice, Maxima, Mozilla Firefox, Notepad++, StarUML V1.
--	--	--