

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Клоков Юрий Сергеевич  
Должность: и.о. ректора  
Дата подписания: 29.03.2024 09:22:19  
Уникальный программный ключ:  
4e7c4ea90328ec8e65c5d8058549a255887400d1

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

**«ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

Институт Сервиса и отраслевого управления

Кафедра: «Маркетинга и муниципального управления»

**УТВЕРЖДАЮ:**

Председатель КСН



М.Л. Белоножко

30 августа 2021 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

дисциплины: Стратегический анализ и управление рисками

направление подготовки: 38.04.09 Государственный аудит

направленность: Экспертиза и аналитика в сфере государственного аудита и  
контроля

Форма обучения очная, заочная

Рабочая программа разработана в соответствии с утвержденным учебным планом от 30.08.2021 г. и требованиями ОПОП по направлению подготовки 38.04.09 Государственный аудит, профиль: Экспертиза и аналитика в сфере государственного аудита и контроля к результатам освоения дисциплины «Стратегический анализ и управление рисками»

Рабочая программа рассмотрена  
на заседании кафедры Маркетинга и муниципального управления

Протокол № 1 от «30» августа 2021 г.

Заведующий кафедрой



М.Л. Белоножко

Рабочую программу разработал:

Павлова Л.Л. доцент каф. МиМУ, к.э.н.



---

## 1. Цели и задачи изучения дисциплины

**Цель дисциплины:** состоит в получении теоретических знаний и практических навыков в области стратегического анализа, оценки и управления рисками объектов и процессов в организации, приобретение умений и способности их применять на практике, развитие творческого мышления обучающихся, а также формирование профессиональных компетенций, необходимых выпускнику.

**Основными задачами изучения курса являются:**

- изучение теоретических и методологических основ системного анализа, моделирования и управления рисками систем и процессов;
- изучение теоретических основ разработки и внедрения систем управления рисками.
- освоение практического блока заданий с использованием программных продуктов, обеспечивающих проведение анализа, оценки и управления рисками.

## 2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО:

Дисциплина «Стратегический анализ и управление рисками» относится к дисциплинам обязательной части.

Для полного усвоения данной дисциплины студенты должны знать следующие разделы ФГОС: «Правовые основы организации государственного аудита», «Управление проектами».

Необходимыми условиями для освоения дисциплины являются:

**Знание:**

- методы системного и критического анализа;
- фундаментальные основы профессиональной деятельности для решения конкретных задач;
- фундаментальные основы организации и проведения научных исследований;

**Умения:**

- методики разработки стратегии действий для выявления и решения проблемной ситуации с учетом рисков;
- применять методы системного подхода и критического анализа проблемных ситуаций;
- разрабатывать стратегию действий, принимать конкретные решения для ее реализации;
- применять принципы и инструменты фундаментального анализа в профессиональной деятельности;
- вести научно-исследовательскую деятельность, обобщать и критически оценивать полученные данные в профессиональной деятельности;

**Владение:**

- методологией системного и критического анализа проблемных ситуаций;
- методиками постановки цели, определения способов ее достижения, разработки стратегий действий;
- навыками применения инструментов анализа с учетом рисков для процесса выбора оптимального варианта для конкретных условий;
- навыками осуществления научно-исследовательской деятельности, проведения анализа и обобщения данных для принятия решений.

Знания по дисциплине «Стратегический анализ и управление рисками» необходимы студентам данного направления для усвоения знаний по следующим дисциплинам: «Финансовый анализ и мониторинг», «Финансовый менеджмент».

### 3. Результаты обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

Таблица 3.1

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикаторов достижения компетенций	Результаты обучения по дисциплине (модулю)
УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	Знать: УК-1. 3.1. - методы системного и критического анализа	Знает: принципы и основы организации и методологию проведения системного и критического анализа
	УК-1. 3.2. - методики разработки стратегии действий для выявления и решения проблемной ситуации с учетом рисков	Умеет: использовать методы разработки стратегии действий для выявления и решения проблемной ситуации с учетом рисков
	Уметь: УК-1. У.1. - применять методы системного подхода и критического анализа проблемных ситуаций	Умеет: применять методы системного подхода для выявления и решения проблемной ситуации с учетом рисков
	УК-1. У.2. - разрабатывать стратегию действий, принимать конкретные решения для ее реализации	Умеет: разрабатывать стратегию действий и принимать управленческие решения для планомерной реализации стратегии
	Владеть: УК-1. В.1. - методологией системного и критического анализа проблемных ситуаций	Умеет: применять методологию системного анализа в конкретной области профессиональной деятельности
	УК-1. В.2. - методиками постановки цели, определения способов ее достижения, разработки стратегий действий	Умеет: использовать методики постановки цели, выбирать способы ее достижения, стратегически планировать действия в профессиональной сфере
ОПК-1. Способен принимать обоснованные организационно-управленческие решения при решении задач профессиональной деятельности	Знать: ОПК-1. 3.1. - фундаментальные основы профессиональной деятельности для решения конкретных задач	Знает: сущность фундаментальных основ профессиональной деятельности аудитора в государственном секторе; способы решения профессиональных задач в государственном аудите и контроле
	Уметь: ОПК-1. У.1. - применять принципы и инструменты фундаментального анализа в профессиональной деятельности	Умеет: профессионально применять фундаментальные принципы в аудите государственного сектора, такие как независимость аудита, единство кассы бюджетов РФ и другие
	Владеть: ОПК –1. В.1. - навыками применения инструментов аналитического анализа с учетом рисков для процесса выбора оптимального варианта для конкретных условий	Владеет: профессиональным суждением о выборе оптимального варианта для конкретных условий и задач, а также навыком применения инструментов
ОПК-6. Способен осуществлять научно-исследовательскую деятельность, обобщать и критически оценивать научные исследования в профессиональной и смежных сферах	Знать: ОПК-6. 3.1. - фундаментальные основы организации и проведения научных исследований	Знает: знания фундаментальных основ проведения научных исследований отражаются в подготовке и написании научных статьях
	Уметь: ОПК-6. У.1. - вести научно-исследовательскую деятельность, обобщать и критически оценивать полученные данные в профессиональной деятельности	Умеет: применять основные приемы в организации и ведении НИД, обобщает, анализирует и дает критическую оценку профессиональной деятельности
	Владеть: ОПК-6. В.1. - навыками осуществления научно-исследовательской деятельности, проведения анализа и обобщения данных для принятия решений.	Владеет: уверенно показывает навыки осуществления научно-исследовательской деятельности, проведения анализа и обобщения данных для принятия решений.

#### 4. Объем дисциплины

Общий объем дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 час.

Таблица 4.1.

Форма обучения	Курс/ семестр	Аудиторные занятия/контактная работа, час.			Самостоятельная работа, час.	Форма промежуточной аттестации
		Лекции	Практические занятия	Лабораторные занятия		
1	2	3	4	5	6	7
очная	1/2	14	14	-	44	Зачет
	2/3	14	28	-	39	Экзамен
заочная	1/2	6	6	-	56	Зачет
	2/3	8	6	-	85	Экзамен

#### 5. Структура и содержание дисциплины

##### 5.1. Структура дисциплины.

##### Очная форма обучения (ОФО),

Таблица 5.1.1

№ п/п	Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Аудиторные занятия, час.			СРС, час.	Всего, час	Код ИДК	Оценочные средства
			Л.	Пр	Лаб.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2 семестр									
1.	1	Стратегический анализ: понятие, сущность и классификация систем	4	4	-	14	22	УК-1. 3.1. УК-1. 3.2. УК-1. У.1. УК-1. У.2. УК-1. В.1. УК-1. В.2. ОПК-1. 3.1. ОПК-1. У.1. ОПК-1. В.1. ОПК-6. 3.1. ОПК-6. У.1. ОПК-6. В.1.	Практическая работа
2.	2	Риски: понятие, сущность, идентификация, анализ и оценка.	5	5	-	14	24	УК-1. 3.1. УК-1. 3.2. УК-1. У.1. УК-1. У.2. УК-1. В.1. УК-1. В.2. ОПК-1. 3.1. ОПК-1. У.1. ОПК-1. В.1. ОПК-6. 3.1. ОПК-6. У.1. ОПК-6. В.1.	Выполнение практической работы
3.	3	Методологические основы управления рисками.	5	5	-	16	26	УК-1. 3.1. УК-1. 3.2. УК-1. У.1. УК-1. У.2. УК-1. В.1. УК-1. В.2. ОПК-1. 3.1. ОПК-1. У.1. ОПК-1. В.1. ОПК-6. 3.1. ОПК-6. У.1. ОПК-6. В.1.	Выполнение практической работы
		Итого:	14	14		44	72		
3 семестр									

4.	4	Управление рисками на предприятии	14	28	-	39	81	УК-1. 3.1. УК-1. 3.2. УК-1. У.1. УК-1. У.2. УК-1. В.1. УК-1. В.2. ОПК-1. 3.1. ОПК-1. У.1. ОПК-1. В.1. ОПК-6. 3.1. ОПК-6. У.1. ОПК-6. В.1.	Выполнение практической работы
5.	Экзамен						27		
Итого			14	28	-	39	108		
Всего			28	42	-	83	180		

### Заочная форма обучения (ЗФО)

Таблица 5.1.2

№ п/п	Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Аудиторные занятия, час.			СРС, час.	Всего, час	Код ИДК	Оценочные средства
			Л.	Пр	Лаб.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2 семестр									
1.	1	Стратегический анализ: понятие, сущность и классификация систем	2	2	-	19	23	УК-1. 3.1. УК-1. 3.2. УК-1. У.1. УК-1. У.2. УК-1. В.1. УК-1. В.2. ОПК-1. 3.1. ОПК-1. У.1. ОПК-1. В.1. ОПК-6. 3.1. ОПК-6. У.1. ОПК-6. В.1.	Практическая работа
2.	2	Риски: понятие, сущность, идентификация, анализ и оценка.	1	2	-	19	22	УК-1. 3.1. УК-1. 3.2. УК-1. У.1. УК-1. У.2. УК-1. В.1. УК-1. В.2. ОПК-1. 3.1. ОПК-1. У.1. ОПК-1. В.1. ОПК-6. 3.1. ОПК-6. У.1. ОПК-6. В.1.	Выполнение практической работы
3.	3	Методологические основы управления рисками.	1	2	-	20	23	УК-1. 3.1. УК-1. 3.2. УК-1. У.1. УК-1. У.2. УК-1. В.1. УК-1. В.2. ОПК-1. 3.1. ОПК-1. У.1. ОПК-1. В.1. ОПК-6. 3.1. ОПК-6. У.1. ОПК-6. В.1.	Выполнение практической работы
		Зачет				4	4		
		Итого:	4	6		58	72		
3 семестр									
4.	4	Управление рисками на предприятии	8	6	-	85	99	УК-1. 3.1. УК-1. 3.2. УК-1. У.1. УК-1. У.2. УК-1. В.1. УК-1. В.2. ОПК-1. 3.1. ОПК-1. У.1.	Выполнение практической работы

								ОПК –1. В.1. ОПК-6. 3.1. ОПК-6. У.1. ОПК-6. В.1.	
6.	Экзамен					9	9		
		Итого	8	6	-	85	108		
		Всего:	12	12	-	152	180		

## 5.2. Содержание дисциплины.

### 5.2.1. Содержание разделов дисциплины (дидактические единицы).

#### **Раздел 1. Стратегический анализ: понятие, сущность и классификация систем.**

Понятие стратегического анализа. Понятие системы. Классификация систем. Управление системами на основе математических моделей.

#### **Раздел 2. Риски: понятие, сущность, идентификация, анализ и оценка.**

Основные понятия о рисках. Случайные события. Источники риска. Риск и вероятность. Объективное и субъективное понимание риска. Основные подходы к классификации рисков. Промышленные, экологические, инвестиционные, кредитные, технические, политические, финансовые риски.

Методологические основы управления риска. Источники информации для идентификации. Экспертные и социальные, индивидуальные и групповые методы выявления рисков. Мозговой штурм, чеклисты, предварительный анализ опасностей, Изучение опасностей и работоспособности системы (HAZOP), метод Дельфи, SWOT-анализ.

Анализ и оценка рисков. Понятие ущерба. Основные подходы к управлению рисками. Управление экологическими рисками. Общая схема процесса управления рисками.

#### **Раздел 3. Методологические основы управления рисками.**

Характеристика методов управления рисками. Избежание риска, снижение риска, принятие риска на себя, перенос риска, разделение риска. Страхование рисков. Критерии выбора метода.

Оценка эффективности управления рисками. Мониторинг и контроль остаточных рисков. идентификация новых рисков, Разработка мероприятий по снижению рисков и оценка их эффективности

Понятие ущерба. Основные подходы к управлению рисками. Управление экологическими рисками. Общая схема процесса управления рисками.

#### **Раздел 4. Управление рисками на предприятии**

Управления рисками на предприятии. Риск-менеджмент на предприятии. Цель и задачи риск-менеджмента. Законы и принципы риск-менеджмента. Система управления рисками на предприятии. Стандарты в области управления рисками организации. ISO 31000. "ГОСТ Р 51901.2-2002 «Менеджмент риска. Анализ риска технологических систем».

## 5.2.2. Содержание дисциплины по видам учебных занятий.

### Лекционные занятия <sup>1</sup>

Таблица 5.2.1

№ п/п	Номер раздела дисциплины	Объем, час.			Тема лекции
		ОФ О	ЗФ О	ОЗФ О	
1	2	3	4	5	6
2-3/2-3 семестр					
1	1	4	2		Понятие стратегического анализа. Понятие системы. Классификация систем. Управление системами на основе математических моделей.
2	2	5	1		<p>Основные понятия о рисках. Случайные события. Источники риска. Риск и вероятность. Объективное и субъективное понимание риска. Основные подходы к классификации рисков. Промышленные, экологические, инвестиционные, кредитные, технические, политические, финансовые риски.</p> <p>Методологические основы управления риска. Источники информации для идентификации. Экспертные и социальные, индивидуальные и групповые методы выявления рисков. Мозговой штурм, чеклисты, предварительный анализ опасностей, Изучение опасностей и работоспособности системы (HAZOP), метод Дельфи, SWOT-анализ.</p> <p>Анализ и оценка рисков. Понятие ущерба. Основные подходы к управлению рисками. Управление экологическими рисками. Общая схема процесса управления рисками.</p>
3	3	5	1		<p>Характеристика методов управления рисками. Избежание риска, снижение риска, принятие риска на себя, перенос риска, разделение риска. Страхование рисков. Критерии выбора метода.</p> <p>Оценка эффективности управления рисками. Мониторинг и контроль остаточных рисков. идентификация новых рисков, Разработка мероприятий по снижению рисков и оценка их эффективности</p> <p>Понятие ущерба. Основные подходы к управлению рисками. Управление экологическими рисками. Общая схема процесса управления рисками.</p>
4	4	14	8		Управления рисками на предприятии. Риск-менеджмент на предприятии. Цель и задачи риск-менеджмента. Законы и принципы риск-менеджмента. Система управления рисками на предприятии.

<sup>1</sup> количество часов должно соответствовать количеству тем лекционных занятий



№ п/п	Номер раздела дисциплины	Объем, час.			Тема лекции
		ОФ О	ЗФ О	ОЗФ О	
1	2	3	4	5	6
					Стандарты в области управления рисками организации. ISO 31000.
Итого:		28	12	-	

### Практические занятия<sup>2</sup>

Таблица 5.2.2

№ п/п	Номер раздела дисциплины	Объем, час.			Тема лекции
		ОФ О	ЗФ О	ОЗФ О	
1	2	3	4	5	6
2-3/2-3 семестр					
1	1	4	2		Понятие стратегического анализа. Понятие системы. Классификация систем. Управление системами на основе математических моделей.
2	2	5	2		<p>Основные понятия о рисках. Случайные события. Источники риска. Риск и вероятность. Объективное и субъективное понимание риска. Основные подходы к классификации рисков. Промышленные, экологические, инвестиционные, кредитные, технические, политические, финансовые риски.</p> <p>Методологические основы управления риска. Источники информации для идентификации. Экспертные и социальные, индивидуальные и групповые методы выявления рисков. Мозговой штурм, чеклисты, предварительный анализ опасностей, Изучение опасностей и работоспособности системы (HAZOP), метод Дельфи, SWOT-анализ.</p> <p>Анализ и оценка рисков. Понятие ущерба. Основные подходы к управлению рисками. Управление экологическими рисками. Общая схема процесса управления рисками.</p>
3	3	5	2		<p>Характеристика методов управления рисками. Избежание риска, снижение риска, принятие риска на себя, перенос риска, разделение риска. Страхование рисков. Критерии выбора метода.</p> <p>Оценка эффективности управления рисками. Мониторинг и контроль остаточных рисков. идентификация новых рисков, Разработка мероприятий по снижению рисков и оценка их эффективности</p>

<sup>2</sup> количество часов должно соответствовать количеству тем практических занятий.

№ п/п	Номер раздела дисциплины	Объем, час.			Тема лекции
		ОФ О	ЗФ О	ОЗФ О	
1	2	3	4	5	6
					Понятие ущерба. Основные подходы к управлению рисками. Управление экологическими рисками. Общая схема процесса управления рисками.
4	4	28	6		Управления рисками на предприятии. Риск-менеджмент на предприятии. Цель и задачи риск-менеджмента. Законы и принципы риск-менеджмента. Система управления рисками на предприятии. Стандарты в области управления рисками организации. ISO 31000.
Итого:		42	12	-	

### Лабораторные работы

Лабораторные работы учебным планом не предусмотрены

### Самостоятельная работа студента

Таблица 5.2.3

№ п/п	Номер раздела дисциплины	Объем, час.			Тема	Вид СРС <sup>3</sup>
		ОФО	ЗФО	ОЗФО		
1	2	3	4	5	6	7
2-3/2-3 семестр						
1	1	14	19	-	Стратегический анализ: понятие, сущность и классификация систем	Сбор информации для решения задач
2	2	14	19	-	Риски: понятие, сущность, идентификация, анализ и оценка.	Подготовка к решению задач
3	3	16	20	-	Методологические основы управления рисками	Подготовка к практическим занятиям (решение задач)
4	4	39	85	-	Управление рисками на предприятии	Подготовка к практическим занятиям (решение задач)
7	Итого	84	90	-	-	Подготовка к зачету

<sup>3</sup> В графе «Вид СРС» указываются конкретные виды СРС по темам дисциплины, например, подготовка к практическим занятиям, выполнение письменных домашних заданий: написание реферата, эссе, выполнение типового расчета, расчетно-графической или контрольной работы, другие виды СРС

5.2.3. Преподавание дисциплины ведется с применением следующих видов образовательных технологий:<sup>4</sup>

- визуализация учебного материала в PowerPoint в диалоговом режиме (лекционные занятия);
- решение задач (практическая работа)
- разбор практических ситуаций (практические занятия).

## **6. Тематика курсовых работ/проектов**

**Не предусмотрено**

## **7. Контрольные работы<sup>5</sup>**

**У обучающихся очной формы контрольные работы учебным планом не предусмотрены.**

### **Тематика контрольных работ для обучающихся заочной формы**

1. Понятие риска в предпринимательстве
2. Факторы рисков в основных видах предпринимательской деятельности
3. Риск как основа создания дополнительной прибыли
4. Факторы, формирующие прибыль деловых рисков предприятия
5. Общая характеристика предпринимательской экономической деятельности
6. Риски производственной деятельности
7. Коммерческие и посреднические риски
8. Финансовые риски
9. Классификация рисков по масштабам, формам и обстоятельствам их проявления
10. Системная классификация рисков по природе формирующих их факторов
11. Содержание основных подходов к управлению деловыми рисками
12. Современные тенденции в управление рисками и задача выбора стратегии
13. Служба риск – менеджмента
14. Основные стратегические направления снижения риска
15. Контроль процесса управления рисками
16. Ценность информации о рискованной деятельности
17. Постановка задачи и основные технологии идентификации рисков
18. Идентификация стохастических рисков
19. Методы идентификации поведенческих рисков
20. Методы и технологии идентификации рисков неуставленной природы («природных»)
21. Объективные критерии оценки стохастического риска
22. Субъективные критерии оценки стохастического риска
23. Модели для расчета показателей риска банкротства и невозврата кредита
24. Методы математического прогнозирования и оценки рисков на основе принципа «опоры на собственные силы»
25. Модели оценки рисков на основе принципов альтернативной и индивидуальной полезности, кооперирования и справедливого дележа
26. Модели оценки и управления рисками при проведении торгов и аукционов
27. Методы снижения предпринимательских рисков на основе принципов «социальной справедливости»

---

<sup>4</sup> Перечисляются основные виды образовательных технологий, реализуемых при преподавании данной дисциплины с указанием форм организации учебного процесса (которые Вы будете прописывать в ФОСе дисциплины). **Важно:** никаких рефератов или устных опросов

<sup>5</sup> Если учебным планом контрольные работы не предусмотрены, то должна быть произведена соответствующая запись: «Контрольные работы учебным планом не предусмотрены»

28. Цели и основные формы проведения деловых встреч (бесед)
29. Основные этапы подготовки и проведения деловой беседы
30. Стратегия и тактика ведения деловой беседы
31. Некоторые особенности семантики «официальных ответов» и тактики ведения дискуссии на пресс – конференциях
32. Методы прогнозирования природно – неопределенных рискованных ситуаций
33. Классические и современные методы принятия управленческих решений в условиях «природного риска»
34. Методы управления рисками при подборе персонала.
35. Риск – фактор предпринимательской деятельности
36. Системный анализ рисков основных видов экономической деятельности
37. Классификация предпринимательских рисков
38. Концепции управления рисками
39. Стратегия управления рисками
40. Классификация методов системного анализа.
41. Основные методы системного анализа.
42. Моделирование. Классификация моделей.
43. Сущность «дерева целей».
44. Метод экспертных оценок.
45. Метод Дельфи.
46. Метод мозгового штурма.
47. Методики системного анализа.
48. Сетевые методы в системном анализе.
49. Метод Паттерн.
50. Морфологический метод в системном анализе.
51. Классификация управленческих решений.
52. Структура процесса принятия решений.
53. Предмет системного анализа.
54. Конструктивное определение системы.
55. Типы структур социально-экономических систем.
56. Виды структур системы.

## 8. Оценка результатов освоения дисциплины

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

8.2. Рейтинговая система оценивания степени полноты и качества освоения компетенций обучающихся очной формы обучения представлена в таблице 8.1.

Таблица 8.1

№ п/п	Виды мероприятий в рамках текущего контроля	Количество баллов
1	2	3
<b>1 текущая аттестация</b>		
1.1	Подготовка к решению задач	15
1.2	Решение задач по теме	25
	<b>ИТОГО за первую текущую аттестацию</b>	<b>40</b>
<b>2 текущая аттестация</b>		
2.1	Подготовка к решению задач	15
2.2	Решение задач по теме	25
	<b>ИТОГО за вторую текущую аттестацию</b>	<b>60</b>
	<b>ВСЕГО</b>	<b>100</b>

8.3. Рейтинговая система оценивания степени полноты и качества освоения компетенций обучающихся заочной формы обучения (*при наличии*) представлена в таблице 8.2.

Таблица 8.2

№ п/п	Виды мероприятий в рамках текущего контроля	Количество баллов
1	2	3
<b>1 текущая аттестация</b>		
1.1	Подготовка к решению задач	15
1.2	Решение задач по теме	25
ИТОГО за первую текущую аттестацию		40
<b>2 текущая аттестация</b>		
2.1	Подготовка к решению задач	15
2.2	Решение задач по теме	25
ИТОГО за вторую текущую аттестацию		60
<b>ВСЕГО</b>		<b>100</b>

### **9. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины**

9.1. Перечень рекомендуемой литературы представлен в Приложении 2.

9.2. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

- ЭБС «Издательства Лань»;
- ЭБС «Электронного издательства ЮРАЙТ»;
- Собственная полнотекстовая база (ПБД) БИК ТИУ;
- Научная электронная библиотека «eLIBRARY.RU»;
- ЭБС «IPRbooks»;
- ЭБС «Прспект»;
- ЭБС «Консультант студент»,

9.3. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в т.ч. отечественного производства:

1. Microsoft Office Professional Plus;
2. Windows 8

### **10. Материально-техническое обеспечение дисциплины**

Помещения для проведения всех видов работы, предусмотренных учебным планом, укомплектованы необходимым оборудованием и техническими средствами обучения.

Таблица 10.1

№ п/п	Перечень оборудования, необходимого для освоения дисциплины	Перечень технических средств обучения, необходимых для освоения дисциплины (демонстрационное оборудование)
1	Персональные компьютеры	Проектор, экран

### **11. Методические указания по организации СРС**

11.1. Методические указания по подготовке к практическим занятиям.

11.2. Методические указания по организации самостоятельной работы<sup>6</sup>.

<sup>6</sup> Методические указания будут универсальными, в ФОСах Вы только делаете задания для Вашей дисциплины

### Планируемые результаты обучения для формирования компетенции и критерии их оценивания

Дисциплина Стратегический анализ и управление рисками

Код, направление подготовки 38.04.09 Государственный аудит

Профиль: Экспертиза и аналитика в сфере государственного аудита и контроля

Код компетенции	Код и наименование результата обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения			
		1-2	3	4	5
1	2	3	4	5	6
УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	Знать: УК-1. 3.1. - методы системного и критического анализа	Не знает принципы и методы системного и критического анализа	Демонстрирует знания принципов и методов системного и критического анализа	Демонстрирует достаточные знания принципов и методов системного и критического анализа	Демонстрирует исчерпывающие знания принципов и методов планирования, формирования программ проведения контроля и аудита
	УК-1. 3.2. - методики разработки стратегии действий для выявления и решения проблемной ситуации с учетом рисков	Не умеет обосновывать методики разработки стратегии действий для выявления и решения проблемной ситуации с учетом рисков	Использует методики разработки стратегии действий для выявления и решения проблемной ситуации с учетом рисков	Использует и интерпретирует методики разработки стратегии действий для выявления и решения проблемной ситуации с учетом рисков	В совершенстве принимает методики разработки стратегии действий для выявления и решения проблемной ситуации с учетом рисков
	Уметь: УК-1. У.1. - применять методы системного подхода и критического анализа проблемных ситуаций	Не применяет методы системного подхода и критического анализа проблемных ситуаций	Владеет методами системного подхода и критического анализа проблемных ситуаций	Хорошо владеет методами системного подхода и критического анализа проблемных ситуаций	В совершенстве владеет методами системного подхода и критического анализа проблемных ситуаций
	УК-1. У.2. - разрабатывать стратегию действий, принимать конкретные решения для ее реализации	Не разрабатывает стратегию действий, принимать конкретные решения для ее реализации	Владеет навыками разработки стратегии действий, принимать конкретные решения для ее реализации	Хорошо владеет навыками разработки стратегии действий, принимать конкретные решения для ее реализации	В совершенстве владеет навыками разработки стратегии действий, принимать конкретные решения для ее реализации

Код компетенции	Код и наименование результата обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения			
		1-2	3	4	5
1	2	3	4	5	6
	Владеть: УК-1. В.1. - методологией системного и критического анализа проблемных ситуаций	Не знает методологию системного и критического анализа проблемных ситуаций	Демонстрирует знания методологии системного и критического анализа проблемных ситуаций	Демонстрирует достаточные знания методологии системного и критического анализа проблемных ситуаций	Демонстрирует исчерпывающие знания методологией системного и критического анализа проблемных ситуаций
	УК-1. В.2. - методиками постановки цели, определения способов ее достижения, разработки стратегий действий	Не знает методики постановки цели, определения способов ее достижения, разработки стратегий действий	Демонстрирует знания методик постановки цели, определения способов ее достижения, разработки стратегий действий	Демонстрирует достаточные знания методик постановки цели, определения способов ее достижения, разработки стратегий действий	Демонстрирует исчерпывающие знания методик постановки цели, определения способов ее достижения, разработки стратегий действий
<i>ОПК-1.</i> Способен принимать обоснованные организационно-управленческие решения при решении задач профессиональной деятельности	Знать: ОПК-1. З.1. - фундаментальные основы профессиональной деятельности для решения конкретных задач	Не знает фундаментальные основы профессиональной деятельности для решения конкретных задач	Демонстрирует знания фундаментальных основ профессиональной деятельности для решения конкретных задач	Демонстрирует достаточные знания фундаментальных основ профессиональной деятельности для решения конкретных задач	Демонстрирует исчерпывающие знания фундаментальных основ профессиональной деятельности для решения конкретных задач
	Уметь: ОПК-1. У.1. - применять принципы и инструменты фундаментального анализа в профессиональной деятельности	Не применяет принципы и инструменты фундаментального анализа в профессиональной деятельности	Демонстрирует знания принципов и инструментов фундаментального анализа в профессиональной деятельности	Демонстрирует достаточные знания принципов и инструментов фундаментального анализа в профессиональной деятельности	Демонстрирует исчерпывающие знания принципов и инструментов фундаментального анализа в профессиональной деятельности

Код компетенции	Код и наименование результата обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения			
		1-2	3	4	5
1	2	3	4	5	6
	Владеть: ОПК –1. В.1. - навыками применения инструментов аналитического анализа с учетом рисков для процесса выбора оптимального варианта для конкретных условий	Не владеет навыками применения инструментов аналитического анализа с учетом рисков для процесса выбора оптимального варианта для конкретных условий	Демонстрирует навыки применения инструментов аналитического анализа с учетом рисков для процесса выбора оптимального варианта для конкретных условий	Демонстрирует достаточные навыки применения инструментов аналитического анализа с учетом рисков для процесса выбора оптимального варианта для конкретных условий	Демонстрирует уверенные навыки применения инструментов аналитического анализа с учетом рисков для процесса выбора оптимального варианта для конкретных условий
ОПК-6. Способен осуществлять научно-исследовательскую деятельность, обобщать и критически оценивать научные исследования в профессиональной и смежных сферах	Знать: ОПК-6. 3.1. - фундаментальные основы организации и проведения научных исследований	Не владеет фундаментальными основами организации и проведения научных исследований	Демонстрирует фундаментальные основы организации и проведения научных исследований	Демонстрирует фундаментальные основы организации и проведения научных исследований	Уверенно демонстрирует фундаментальные основы организации и проведения научных исследований
	Уметь: ОПК-6. У.1. - вести научно-исследовательскую деятельность, обобщать и критически оценивать полученные данные в профессиональной деятельности	Не владеет навыками вести научно-исследовательскую деятельность, обобщать и критически оценивать полученные данные в профессиональной деятельности	Демонстрирует навыки ведения научно-исследовательской деятельности, обобщать и критически оценивать полученные данные в профессиональной деятельности	Демонстрирует достаточные навыки ведения научно-исследовательской деятельности, обобщать и критически оценивать полученные данные в профессиональной деятельности	Демонстрирует уверенные навыки ведения научно-исследовательской деятельности, обобщать и критически оценивать полученные данные в профессиональной деятельности
	Владеть: ОПК-6. В.1. - навыками осуществления научно-исследовательской деятельности, проведения анализа и обобщения данных для принятия решений.	Не владеет навыками осуществления научно-исследовательской деятельности, проведения анализа и обобщения данных для принятия решений	Демонстрирует навыки осуществления научно-исследовательской деятельности, проведения анализа и обобщения данных для принятия решений	Демонстрирует достаточные навыки осуществления научно-исследовательской деятельности, проведения анализа и обобщения данных для принятия решений	Демонстрирует уверенные навыки осуществления научно-исследовательской деятельности, проведения анализа и обобщения данных для принятия решений



**КАРТА**  
**обеспеченности дисциплины учебной и учебно-методической литературой**

Дисциплина Стратегический анализ и управление рисками

Код, направление подготовки 38.04.09 Государственный аудит

Профиль: Экспертиза и аналитика в сфере государственного аудита и контроля

№ п/п	Название учебного, учебно-методического издания, автор, издательство, вид издания, год издания	Количество экземпляров в БИК	Контингент обучающихся, использующих указанную литературу	Обеспеченность обучающихся литературой, %	Наличие электронного варианта в ЭБС (+/-)
1	2	3	4	5	6
1	Казакова, Н. А. Современный стратегический анализ : учебник и практикум для вузов / Н. А. Казакова. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 469 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-11138-5. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/450321">https://urait.ru/bcode/450321</a> (дата обращения: 06.12.2020).	ЭР	25	100	ЭБС Юрайт
2	Отварухина, Н. С. Современный стратегический анализ : учебник и практикум для вузов / Н. С. Отварухина, В. Р. Веснин. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 427 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-03642-8. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/450268">https://urait.ru/bcode/450268</a> (дата обращения: 06.12.2020).	ЭР	25	100	ЭБС Юрайт
3	Воронцовский, А. В. Управление рисками : учебник и практикум для вузов / А. В. Воронцовский. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 485 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12206-0. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/450664">https://urait.ru/bcode/450664</a> (дата обращения: 06.12.2020).	ЭР	25	100	ЭБС Юрайт
	Белов, П. Г. Управление рисками, системный анализ и моделирование в 3 ч. Часть 1 : учебник и практикум для вузов / П. Г. Белов. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 211 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-02606-1. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/451702">https://urait.ru/bcode/451702</a> (дата обращения: 06.12.2020).	ЭР	25	100	ЭБС Юрайт

Заведующий кафедрой МиМУ



М.Л. Белоножко

Директор БИК



Д.Х. Каюкова

