

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»

СОГЛАСОВАНО:

Выпускающая кафедра МФиУУ
Заведующий кафедрой МФиУУ



Г.В. Крафт

22 мая 2019 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ИЭФ



Ю.И. Соколов

23 мая 2019 г.

Кафедра «Финансы и кредит»

Автор Лукашев Сергей Владимирович, к.э.н., доцент

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Страхование

Направление подготовки:	38.03.01 – Экономика
Профиль:	Бухгалтерский учет, анализ и аудит
Квалификация выпускника:	Бакалавр
Форма обучения:	очно-заочная
Год начала подготовки	2017

Одобрено на заседании Учебно-методической комиссии института Протокол № 7 20 мая 2019 г. Председатель учебно-методической комиссии  М.В. Ишханян	Одобрено на заседании кафедры Протокол № 14 15 мая 2019 г. Заведующий кафедрой  З.П. Межох
--	--

Рабочая программа учебной дисциплины (модуля) в виде электронного документа выгружена из единой корпоративной информационной системы управления университетом и соответствует оригиналу

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)
ID подписи: 2699
Подписал: Заведующий кафедрой Межох Зоя Павловна
Дата: 15.05.2019

Москва 2019 г.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Целями освоения учебной дисциплины «Страхование» является формирование у студентов теоретических и прикладных компетенций, позволяющих им составить объективное представление об основных положениях теории и практики страхования, определяющие содержание, принципы и формы организации страхования, особенности осуществления страховой деятельности, структуру и тенденции развития страхового рынка, условия государственного регулирования страхового дела, методологию актуарных расчетов.

Исходя из поставленной цели, задачи преподавания курса «Страхование»:

- получить представление о сущности страхования, концептуальных под-ходах к организации страховой деятельности в России, классификации страховых услуг и стандартах страховой деятельности;
- развить навыки работы с нормативными до-кументами, регулиющими страховую деятельность;
- получить представление о нормах профессиональной этики страховщиков;
- сформировать практические навыки планирования и организации страховой деятельности;
- получить знания о содержании и методиках исчисления страховых рисков;
- получить знания и сформировать практические навыки оценки страховых услуг;
- сформировать практические навыки расчетов страховых услуг в отношении отдельных объектов страхования;
- получить представление об страховых доказательствах и доку-ментировании результатов страховой деятельности;
- получить знания и развить навыки страховой оценки в деятельности организации;
- сформировать практические навыки оформления результатов страховом деле.

Освоение дисциплины «Страхование» в соответствии с предлагаемой программой позволит студентам приобрести необходимые знания, умения и навыки, необходимые для применения и понимания процесса страховой деятельности.

2. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Учебная дисциплина "Страхование" относится к блоку 1 "Дисциплины (модули)" и входит в его вариативную часть.

2.1. Наименования предшествующих дисциплин

Для изучения данной дисциплины необходимы следующие знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами:

2.1.1. Деньги, кредит, банки:

Знания: методы сбора информации; современное состояние и тенденции развития мирового и российского рынка, влияющие на финансовые решения

Умения: выполнять комплексный анализ организации, рынка ее деятельности и макросреды

Навыки: навыками анализа финансовой информации и интерпретации полученных результатов

2.1.2. Статистика:

Знания: типовые методики и действующую нормативно-правовую базу для расчета экономических показателей;

Умения: -разработать рекомендации руководству экономического субъекта по результатам страховой деятельности;-организовать и осуществить проведение страховых операций;- использовать результаты проведенных страховых операций в совершенствовании предпринимательской деятельности;- использовать отечественные и зарубежные источники информации, собрать необходимые данные, проанализировать их;

Навыки: - навыками самостоятельной работы, самоорганизации и организации выполнения поручений; - методологией расчета основных показателей, характеризующих страховую деятельность на предприятии;- навыками практического ведения страховых операций.

2.2. Наименование последующих дисциплин

Результаты освоения дисциплины используются при изучении последующих учебных дисциплин:

2.2.1. Налоговый учет

2.2.2. Финансовый учет

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫЕ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В результате освоения дисциплины студент должен:

№ п/п	Код и название компетенции	Ожидаемые результаты
1	ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	Знать и понимать: методы анализа, прогнозирования и организации рынка труда и занятости населения Уметь: проводить исследования рынка труда Владеть: методами сбора, обработки и анализа экономических и социально-экономических показателей
2	ПК-7 способностью, используя отечественные и зарубежные источники информации, собрать необходимые данные, проанализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет	Знать и понимать: методы сбора информации; современное состояние и тенденции развития мирового и российского рынка, влияющие на финансовые решения Уметь: выполнять комплексный анализ организации, рынка ее деятельности и макросреды Владеть: навыками анализа финансовой информации и интерпретации полученных результатов

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ И АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ

4.1. Общая трудоемкость дисциплины составляет:

3 зачетные единицы (108 ак. ч.).

4.2. Распределение объема учебной дисциплины на контактную работу с преподавателем и самостоятельную работу обучающихся

Вид учебной работы	Количество часов	
	Всего по учебному плану	Семестр 6
Контактная работа	36	36,15
Аудиторные занятия (всего):	36	36
В том числе:		
лекции (Л)	24	24
практические (ПЗ) и семинарские (С)	12	12
Самостоятельная работа (всего)	72	72
ОБЩАЯ трудоемкость дисциплины, часы:	108	108
ОБЩАЯ трудоемкость дисциплины, зач.ед.:	3.0	3.0
Текущий контроль успеваемости (количество и вид текущего контроля)	ПК1, ПК2	ПК1, ПК2
Виды промежуточной аттестации (экзамен, зачет)	ЗЧ	ЗЧ

4.3. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам)

№ п/п	Семестр	Тема (раздел) учебной дисциплины	Виды учебной деятельности в часах/ в том числе интерактивной форме						Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
			Л	ЛР	ПЗ/ТП	КСР	СР	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	6	Раздел 1 Основы страхования	1		1		11	13	
2	6	Раздел 2 Социальное страхование	3		1		11	15	
3	6	Раздел 3 Организация страховой деятельности	1		1		9	11	
4	6	Раздел 4 Страховая организация: структура, бизнес-процессы и управление	3		1		8	12	ПК1, (тестирование, устный и письменный опрос)
5	6	Раздел 5 Договор в страховании	1		1		8	10	
6	6	Раздел 6 Личное страхование	3		1		7	11	ПК2, (тестирование, устный и письменный опрос)
7	6	Раздел 7 Имущественное страхование	4		2		7	13	
8	6	Раздел 8 Перестрахование	4		2		5	11	
9	6	Раздел 9 Финансы страховой организации	4		2		6	12	
10	6	Зачет						0	ЗЧ
11		Тема 1.1 Сущность и содержание страхования							
12		Тема 1.2 Страховой риск							
13		Тема 1.3 Роль страхования в современном мире							
14		Тема 1.4 Классификация страхования							
15		Тема 2.1 Содержание и функции социального страхования							
16		Тема 2.2 Организация							

№ п/п	Семестр	Тема (раздел) учебной дисциплины	Виды учебной деятельности в часах/ в том числе интерактивной форме						Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
			Л	ЛР	ПЗ/ТП	КСР	СР	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		социального страхования							
17		Тема 2.3 Система социального страхования в РФ							
18		Тема 2.4 Система выплат по социальному страхованию							
19		Тема 3.1 Страховой рынок							
20		Тема 3.2 Правовые формы страховых организаций							
21		Тема 3.3 Страховые посредники							
22		Тема 3.4 Государственное регулирование страхового дела							
23		Тема 4.1 Страховая организация							
24		Тема 4.2 Бизнес-процессы в страховании							
25		Тема 4.3 Документооборот и делопроизводство в страховой организации							
26		Тема 5.1 Договор страхования: содержание и правовые основы							
27		Тема 5.2 Существенные условия договора страхования							
28		Тема 5.3 Порядок заключения, ведения и прекращения договора страхования							
29		Тема 6.1 Общие принципы и организация личного страхования							
30		Тема 6.2 Страхование жизни							

№ п/п	Семестр	Тема (раздел) учебной дисциплины	Виды учебной деятельности в часах/ в том числе интерактивной форме						Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
			Л	ЛР	ПЗ/ТП	КСР	СР	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
31		Тема 6.3 Страхование от несчастных случаев							
32		Тема 6.4 Обязательное медицинское страхование							
33		Тема 6.5 Добровольное медицинское страхование							
34		Тема 7.1 Содержание и основные правила имущественного страхования							
35		Тема 7.2 Страхование имущества физических лиц							
36		Тема 7.3 Страхование имущества юридических лиц							
37		Тема 8.1 Основные принципы, виды и формы перестрахования							
38		Тема 8.2 Пропорциональное перестрахование							
39		Тема 8.3 Непропорциональное перестрахование							
40		Тема 9.1 Финансовые потоки страховании							
41		Тема 9.2 Страховые резервы							
42		Тема 9.3 Инвестиционная деятельность страховой организации							
43		Тема 9.4 Особенности учета, отчетности и налогообложения страховых операций							
44		Тема 9.5 Оценка и контроль платежеспособности страховых организаций							

№ п/п	Семестр	Тема (раздел) учебной дисциплины	Виды учебной деятельности в часах/ в том числе интерактивной форме						Формы текущего контроля успеваемости и промежу- точной аттестации
			Л	ЛР	ПЗ/П	КСР	СР	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
45		Всего:	24		12		72	108	

4.4. Лабораторные работы / практические занятия

Лабораторные работы учебным планом не предусмотрены.

Практические занятия предусмотрены в объеме 12 ак. ч.

№ п/п	№ семестра	Тема (раздел) учебной дисциплины	Наименование занятий	Всего часов/ из них часов в интерактивной форме
1	2	3	4	5
1	6	РАЗДЕЛ 1 Основы страхования	Круглый стол по темам: Виды рисков в страховании. Роль страхования на современном этапе.	1
2	6	РАЗДЕЛ 2 Социальное страхование	Социальная защита населения. Современная классификация социальных выплат	1
3	6	РАЗДЕЛ 3 Организация страховой деятельности	Круглый стол по темам: Основы страхового законодательства. Страховой надзор. Классификация бизнес-процессов в страховании. Страховой маркетинг.	1
4	6	РАЗДЕЛ 4 Страховая организация: структура, бизнес-процессы и управление	Круглый стол по темам: Основы страхового законодательства. Страховой надзор. Классификация бизнес-процессов в страховании. Страховой маркетинг.	1
5	6	РАЗДЕЛ 5 Договор в страховании	Круглый стол по темам. Оформление страховых договоров. Права и обязанности сторон.	1
6	6	РАЗДЕЛ 6 Личное страхование	Круглый стол по темам. Особенности личного страхования. Специфика страхования жизни и здоровья.	1
7	6	РАЗДЕЛ 7 Имущественное страхование	Круглый стол по темам. Основные направления имущественного страхования. Специфика выплат по различным видам.	2
8	6	РАЗДЕЛ 8 Перестрахование	Круглый стол по темам. Виды и формы перестрахования. Пропорциональное и непропорциональное страхование.	2
9	6	РАЗДЕЛ 9 Финансы страховой организации	Круглый стол по темам. Финансовые потоки в страховании, страховые резервы, инвестиционная деятельность. Особенности учета, отчетности и налогообложения	2
ВСЕГО:				12/0

4.5. Примерная тематика курсовых проектов (работ)

Курсовая работа по дисциплине «Страхование» не предусмотрена учебным планом.

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Преподавание дисциплины осуществляется в форме традиционных лекционных занятий и традиционных практических занятий.

Лекции проводятся в традиционной классно-урочной организационной форме, по типу управления познавательной деятельностью и являются традиционными классически-лекционными (объяснительно-иллюстративные).

Практические занятия организованы с использованием технологий развивающего обучения и выполняются в виде традиционных практических занятий (объяснительно-иллюстративное решение задач) в объёме 18 час.

Традиционные практические занятия предусматривают проведение круглых столов по темам основных разделов.

В сочетании с внеаудиторной работой это способствует формированию и развитию у студентов профессиональных навыков и умений.

Самостоятельная работа студента представляет собой традиционные виды работ: проработка лекционного материала, работа с учебными изданиями и выполнение домашних заданий с целью закрепления материала, рассмотренного на лекционных и практических занятиях, работа с нормативными документами.

Оценка полученных знаний, умений и навыков производится путем опроса студентов. В конце 6 семестра предусмотрен зачет.

Фонды оценочных средств освоенных компетенций включают тесты, теоретически вопросы и практические задания (задачи по отдельным темам курса, ситуационные задачи).

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

№ п/п	№ семестра	Тема (раздел) учебной дисциплины	Вид самостоятельной работы студента. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы	Всего часов
1	2	3	4	5
1	6	РАЗДЕЛ 1 Основы страхования	Изучение учебной литературы: (1). Подготовка к круглому столу. Подготовка докладов.	11
2	6	РАЗДЕЛ 2 Социальное страхование	Изучение учебной литературы: (1). Подготовка к круглому столу. Подготовка докладов.	11
3	6	РАЗДЕЛ 3 Организация страховой деятельности	Изучение учебной литературы: (1). Подготовка к круглому столу. Подготовка докладов.	9
4	6	РАЗДЕЛ 4 Страховая организация: структура, бизнес-процессы и управление	Изучение учебной литературы: (1). Подготовка к круглому столу. Подготовка докладов.	8
5	6	РАЗДЕЛ 5 Договор в страховании	Изучение учебной литературы: (1). Подготовка к круглому столу. Подготовка докладов.	8
6	6	РАЗДЕЛ 6 Личное страхование	Изучение учебной литературы: (1). Подготовка к круглому столу. Подготовка докладов.	7
7	6	РАЗДЕЛ 7 Имущественное страхование	Изучение учебной литературы: (1). Подготовка к круглому столу. Подготовка докладов.	7
8	6	РАЗДЕЛ 8 Перестрахование	Изучение учебной литературы: (1). Подготовка к круглому столу. Подготовка докладов.	5
9	6	РАЗДЕЛ 9 Финансы страховой организации	Изучение учебной литературы: (1). Подготовка к круглому столу. Подготовка докладов. Подготовка к тестированию.	6
ВСЕГО:				72

7. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1. Основная литература

№ п/п	Наименование	Автор (ы)	Год и место издания Место доступа	Используется при изучении разделов, номера страниц
1	СТРАХОВАНИЕ 5-е изд., пер. и доп. Учебник для бакалавров	С. В. Ермасов, Н. Б. Ермасова.	М. : Издательство Юрайт, 2016 https://bibli-online.ru/book/671098D1-D1B6-49BC-B87D-E2C46DE986EB	Все разделы
2	Страхование. Практикум: учебное пособие для академического бакалавриата	Л. А. Орланюк-Малицкая [и др.] ; отв. ред. Л. А. Орланюк-Малицкая, С. Ю. Янова.	М. : Издательство Юрайт, 2017 https://bibli-online.ru/book/925D6A78-F5DF-4B7C-B63A-DEA442C2ACC3	Все разделы

7.2. Дополнительная литература

№ п/п	Наименование	Автор (ы)	Год и место издания Место доступа	Используется при изучении разделов, номера страниц
3	Страховой рынок России : учебное пособие для вузов	Н. А. Бабурина, М. В. Мазаева	М. : Издательство Юрайт, 2017 https://bibli-online.ru/book/753CF054-98E1-41CA-A39A-6D26CF267BEA	Все разделы

8. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1. <http://library.miit.ru/> - электронно-библиотечная система Научно-технической библиотеки МИИТ
2. <http://elibrary.ru/> - научно-электронная библиотека
3. www.minfin.ru – сайт Министерства финансов РФ
4. www.garant.ru – информационно – правовой портал
5. www.consultant.ru - информационно – правовой портал
6. <http://www.allinsurance.ru> - информационно – правовой портал
7. <http://www.insur-info> - информационно – правовой портал
8. Поисковые системы: Yandex, Google.

9. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Требования к аудиториям (помещениям, кабинетам) для проведения занятий с указанием соответствующего оснащения:

1. Мультимедийные средства для проведения лекционных занятий
2. Доступ к сети Интернет

10. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Для проведения аудиторных занятий и самостоятельной работы требуется:

1. Рабочее место преподавателя с персональным компьютером, подключённым к сетям INTERNET и INTRANET.
2. Специализированная лекционная аудитория с мультимедиа аппаратурой.

11. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Основное внимание при изучении дисциплины «Страхование» следует уделить прикладному аспекту осваиваемых компетенций. Важно создать условия для овладения студентами базовыми знаниями, навыками и умениями в области аудита с целью дальнейшего использования их в своей профессиональной деятельности. С этой целью при преподавании дисциплины используется материал из практики хозяйственной деятельности экономических субъектов.

Основными видами аудиторной работы студентов являются лекции и практические занятия. В ходе лекций преподаватель излагает и разъясняет основные, наиболее сложные понятия темы, а также связанные с ней теоретические и практические проблемы, дает рекомендации на практическое занятие и указания на самостоятельную работу.

Цель лекции – систематизировать основы научных знаний по дисциплине, сконцентрировать внимание студентов на наиболее сложных и узловых проблемах страхования.

В ходе лекционных занятий обучающимся рекомендуется: вести конспектирование учебного материала; обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации по их применению; задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью выяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

Практические занятия завершают изучение наиболее важных тем учебной дисциплины. Они необходимы для углубления и закрепления знаний, полученных на лекциях и в процессе самостоятельной работы. Проведение практических занятий направлено на формирование навыков и умений самостоятельного применения полученных знаний в практической деятельности.

При подготовке к практическим занятиям, обучающимся необходимо изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. В ходе подготовки к практическим занятиям необходимо освоить основные понятия и методики аудита, ответить на контрольные вопросы. В течении практического занятия студенту необходимо выполнить задания, выданные преподавателем, что засчитывается как текущая работа студента. В рамках самостоятельной работы, для закрепления практических навыков, студентам выдаются типовые задания, которые должны быть сданы в установленный преподавателем срок. Выполненные задания оцениваются.

Подготовка научного доклада выступает в качестве одной из форм самостоятельной работы студентов. Научный доклад представляет собой исследование по конкретной проблеме, изложенное перед аудиторией слушателей. Работа по подготовке доклада включает не только знакомство с литературой по избранной тематике, но и самостоятельное изучение определенных вопросов. Она требует от студента умения провести анализ материала по выбранному вопросу и способности наглядно представить итоги проделанной работы.

Подготовка научного доклада включает несколько этапов работы:

1. Выбор темы научного доклада;
2. Подбор материалов;
3. Составление плана доклада. Работа над текстом;
4. Оформление материалов выступления;
5. Подготовка к выступлению.

Структура и содержание доклада:

- Введение - это вступительная часть, в которой автор должен показать актуальность темы, раскрыть практическую ее значимость.
- Основная часть. В ней раскрывается содержание доклада. Как правило, основная часть состоит из теоретического и практического разделов. В теоретическом разделе раскрываются история и теория исследуемой проблемы, дается критический анализ литературы и показывается позиция автора. В практическом разделе излагаются методы, ход, и результаты самостоятельно проведенных расчетов. В основной части могут быть также представлены схемы, диаграммы, таблицы, рисунки и т.д.
- В заключении содержатся итоги работы, выводы, к которым пришел автор, и рекомендации. Заключение должно быть кратким, обязательным и соответствовать поставленным задачам.

Требования к оформлению доклада:

Объем доклада может колебаться в пределах 4-10 печатных страниц; все приложения к работе оформляются отдельными листами и не входят в ее объем.

Доклад должен быть выполнен грамотно, с соблюдением культуры изложения.

Обязательно должны иметься ссылки на используемую литературу. Список использованных источников представляет собой перечень использованных книг, статей, фамилии авторов приводятся в алфавитном порядке, при этом все источники даются под общей нумерацией литературы. В исходных данных источника указываются фамилия и инициалы автора, название работы, место и год издания.

Критерии оценки доклада:

- актуальность темы исследования;
- соответствие содержания теме;
- глубина проработки материала; правильность и полнота использования источников;
- соответствие оформления доклада стандартам.

По усмотрению преподавателя доклады могут быть представлены на практических занятиях, научно-практических конференциях, а также использоваться как зачетные работы по пройденным темам.

Текущий контроль осуществляется в виде устных, письменных и тестовых опросов по теории. При подготовке к опросу студенты должны освоить теоретический материал по блокам тем, выносимых на этот опрос. При подготовке к аудиторной контрольной работе студентам необходимо повторить материал лекционных и практических занятий по отмеченным преподавателям темам.

При проведении зачета используется как устная, так и письменная форма отчетности.

Оценкой «зачтено» на зачете оценивается такое знание учебного курса, когда студент знает теоретические вопросы, хорошо в них ориентируется и обнаруживает умение связывать теорию с практикой. Ответ студента ниже уровня этих требований, показывающий наличие серьезных недоработок в его знаниях, плохое владение категориальным аппаратом, непонимание практического смысла теоретических вопросов, затруднение в понимании наиболее существенных вопросов, на зачете оценивается «не зачтено».

Основные учебные издания и методические указания для обучающихся по дисциплине указаны в разделе основная и дополнительная литература.