

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА (МИИТ)»

УТВЕРЖДАЮ:

Директор РОАТ

 В.И. Апатцев

29 мая 2018 г.

Кафедра «Экономика, финансы и управление на транспорте»

Автор Павлова Анна Николаевна

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Бухгалтерский учет в страховых организациях

Направление подготовки:	<u>38.03.01 – Экономика</u>
Профиль:	<u>Бухгалтерский учет, анализ и аудит</u>
Квалификация выпускника:	<u>Бакалавр</u>
Форма обучения:	<u>заочная</u>
Год начала подготовки	<u>2018</u>

<p style="text-align: center;">Одобрено на заседании Учебно-методической комиссии института Протокол № 2 22 мая 2018 г. Председатель учебно-методической комиссии</p> <p style="text-align: center;"> С.Н. Климов</p>	<p style="text-align: center;">Одобрено на заседании кафедры</p> <p style="text-align: center;">Протокол № 16 15 мая 2018 г. Заведующий кафедрой</p> <p style="text-align: center;"> Л.В. Шкурина</p>
--	---

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: 4329
Подписал: Заведующий кафедрой Шкурина Лидия Владимировна
Дата: 15.05.2018

Москва 2018 г.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения учебной дисциплины «Бухгалтерский учет в страховых организациях» является формирование у обучающихся компетенций в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика» и приобретение ими:

- знаний о сущности, основных признаках и функциях страхования; современном законодательстве, нормативных документах, регулирующих деятельность страховых организаций и порядке взаимодействия страхователей и страховщиков; законодательной базе бухгалтерского учета в страховых организациях; основах бухгалтерского учета страховых организаций; документообороте в бухгалтерском учете страховых организаций; методах построения страховых тарифов; способах образования и использования страховых резервов; основ перестрахования и сострахования и отражения их в учете;
- умений давать четкое и полное определение основных понятий, используемых в страховании; понимать специфику бухгалтерского учета в страховых организациях; проводить расчеты страховых взносов при различных видах страхования; вести бухгалтерский учет страховой организации и составление отчетности;
- навыков составления бухгалтерских документов и отчетности в страховых организациях; анализа статистических, информационных и нормативных материалов по ведению бухгалтерского учета и составлению отчетности страховых организаций; расчета страховых выплат на основе условий договора страхования при наступлении страхового случая.

2. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Учебная дисциплина "Бухгалтерский учет в страховых организациях" 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. Бухгалтерский финансовый учет:

Знания: методики документирования хозяйственных операций, методику разработки рабочего плана счетов бухгалтерского учета организации и формирования на его основе корректных бухгалтерских проводок в учете

Умения: документировать хозяйственные операции, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации, формировать бухгалтерские проводки

Навыки: применения методики разработки рабочего плана счетов бухгалтерского учета организации и формирования на его основе бухгалтерских проводок

2.2. Наименование последующих дисциплин

Результаты освоения дисциплины используются при изучении последующих учебных дисциплин:

2.2.1. Преддипломная практика

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	ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки	<p>Знать и понимать: основы страхования и организации страхового дела, методику документирования хозяйственных операций в страховых организациях, порядок учета страховых взносов, методику разработки рабочего плана счетов бухгалтерского учета страховой организации и формирования на его основе бухгалтерских проводок</p> <p>Уметь: осуществлять актуарные расчеты, документировать хозяйственные операции в страховых организациях, вести учет страховых взносов, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета страховой организации, формировать бухгалтерские проводки</p> <p>Владеть: знаниями по расчету страховых тарифов, навыками осуществления документирования хозяйственных операций в страховых организациях, учета всех видов страховых взносов и премий, методикой разработки рабочего плана счетов бухгалтерского учета страховой организации и формирования на его основе бухгалтерских проводок</p>
2	ПК-15 способностью формировать бухгалтерские проводки по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств организации	<p>Знать и понимать: Методику формирования бухгалтерских проводок по учету источников и обязательств страховой организации</p> <p>Уметь: Формировать бухгалтерские проводки по учету источников и обязательств страховой организации</p> <p>Владеть: Методикой формирования бухгалтерских проводок по учету источников и обязательств страховой организации</p>

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 5
Контактная работа	9	9,25
Аудиторные занятия (всего):	9	9
В том числе:		
лекции (Л)	4	4
практические (ПЗ) и семинарские (С)	4	4
Контроль самостоятельной работы (КСР)	1	1
Самостоятельная работа (всего)	95	95
ОБЩАЯ трудоемкость дисциплины, часы:	108	108
ОБЩАЯ трудоемкость дисциплины, зач.ед.:	3.0	3.0
Текущий контроль успеваемости (количество и вид текущего контроля)	КРаб (1)	КРаб (1)
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	5	<p>Раздел 1</p> <p>Раздел 1. Основы страхового дела</p> <p>1.1.Понятие и сущность страхования.</p> <p>1.2.Понятие и сущность страхового фонда.</p> <p>1.3.Терминология страхования.</p> <p>1.4.Система страхового обеспечения, основные методы страхового возмещения.</p> <p>1.5.Договор страхования, страховой полис.</p> <p>1.6.Сострахование, перестрахование.</p> <p>1.7.Классификация страхования.</p> <p>1.8.Обязательное и добровольное страхование.</p> <p>1.9.Имущественное страхование, страхование ответственности, личное страхование.</p> <p>1.10.Актuarные расчеты.</p> <p>1.11.Страховые тарифы.</p> <p>1.12.Франшиза как условие заключения договора.</p> <p>1.13.Общие принципы организации финансов страховщика.</p> <p>1.14.Сущность и основы перестрахования.</p> <p>1.15.Сущность и основы</p>	2/0		2/1	0/0	30/0	34/1	, практические задания, дискуссия, выполнение контрольной работы

№ 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
		сострахования. 1.16.Общая характеристика и структура страхового рынка.							
2	5	Раздел 2 Раздел 2. Организация бухгалтерского учета в страховых компаниях 2.1. Особенности формирования учетной политики страховой организации 2.2. Учет операций по прямому страхованию 2.3. Учет операций перестрахования 2.4. Учет страховых выплат 2.5. Порядок формирования и учет страховых резервов 2.6. Учет операций по сострахованию 2.7. Особенности налогообложения деятельности страховых организаций 2.8. Бухгалтерская отчетность страховых организаций 2.9. Учет расходов на ведение дела 2.10. Учет финансовых результатов и использования прибыли страховых организаций 2.11. Особенности учета и отчетности в организациях обязательного медицинского страхования	2/0		2/1	0/0	65/0	69/1	, практические задания, дискуссия, выполнение контрольной работы
3	5	Раздел 3	0/0		0/0	1/0	0/0	1/0	КРаб

№ 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/ТП	КСР	СР	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Допуск к зачету							
4	5	Зачет	0/0		0/0	0/0	0/0	4/0	ЗЧ
5		Всего:	4/0		4/2	1/0	95/0	108/2	

4.4. Лабораторные работы / практические занятия

Лабораторные работы учебным планом не предусмотрены.

Практические занятия предусмотрены в объеме 4 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	5	Раздел 1. Основы страхового дела	Сотрахование, перестрахование. Обязательное и добровольное страхование. Актуарные расчеты. Страховые тарифы.	2 / 1
2	5	Раздел 2. Организация бухгалтерского учета в страховых компаниях	Учет операций по прямому страхованию Учет операций перестрахования Учет операций по сострахованию Особенности налогообложения деятельности страховых организаций	2 / 1
ВСЕГО:				4/2

4.5. Примерная тематика курсовых проектов (работ)

Выполнение курсовых работ (проектов) учебным планом не предусмотрено.

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Образовательные технологии, используемые при обучении по дисциплине "Бухгалтерский учет в страховых организациях", направлены на реализацию компетентного подхода и широкое использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития профессиональных навыков студентов.

При выборе образовательных технологий традиционно используется:

- лекционно-семинарская зачетная система: проведение лекций, практических занятий, защита контрольной работы, прием зачета;
- обучение в сотрудничестве (дискуссия);
- информационно-коммуникационные технологии, которые, повышают практическую направленность образовательного процесса, способствуют интенсификации самостоятельной работы студентов и повышению познавательной активности (при реализации образовательной программы используются веб-ресурсы университета и академии, электронная библиотечная система, электронная почта, работа с базами данных, информационно-справочными и поисковыми системами);
- система инновационной оценки «портфолио» - создание портфолио и размещение курсовых работ студентов в сети Интернет.

Интерактивная форма обучения представлена проведением дискуссий, в ходе проведения которых предусматривается вовлечение в учебный процесс всех студентов группы. При этом эффективность обеспечивается активностью студента не только в отношении преподавателя, но и в отношении других студентов, что позволяет обучающимся обмениваться идеями, что, в свою очередь, приводит к более качественному усвоению знаний. При реализации интерактивных форм проведения на практических занятиях применяются методы: выполнение тестовых заданий в диалоговом режиме.

Также для студентов проводятся внеаудиторные консультации и индивидуальные занятия со студентами (помощь в понимании тех или иных вопросов в области страхования и ведения учета в страховых организациях и пр.).

Самостоятельная работа студента организована с использованием традиционных видов работы и интерактивных технологий. К традиционным видам работы относятся отработка теоретического материала по учебным пособиям, представленным в разделах "Основная литература", "Дополнительная литература" рабочей программы дисциплины. К интерактивным технологиям относится отработка отдельных тем, подготовка к текущему контролю и промежуточной аттестации в интерактивном режиме, интерактивные консультации в режиме реального времени по специальным технологиям, основанным на коллективных способах самостоятельной работы студентов.

Комплексное использование в учебном процессе всех вышеназванных технологий стимулируют личностную, интеллектуальную активность, развивают познавательные процессы, способствуют формированию компетенций, которыми должен обладать будущий выпускник.

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	5	Раздел 1. Основы страхового дела	самостоятельное изучение и конспектирование отдельных тем учебной литературы, связанных с разделом; работа со справочной и специальной литературой; работа с базами данных, информационно-справочными и поисковыми системами; подготовка к текущему контролю знаний и промежуточной аттестации (подготовка к дискуссии, зачету), решение заданий из контрольной работы. Литература [осн. лит. 1,2; доп. лит. 4,5,6,7] Базы данных и информационно-справочные и поисковые системы: [разделы 8, 9]	30
2	5	Раздел 2. Организация бухгалтерского учета в страховых компаниях	самостоятельное изучение и конспектирование отдельных тем учебной литературы, связанных с разделом; работа с базами данных, информационно-справочными и поисковыми системами; решение заданий из контрольной работы; подготовка к текущему и промежуточному контролю (подготовка к дискуссии, зачету) Литература [осн. лит. 1; доп. лит. 3,5,6,7] Базы данных и информационно-справочные и поисковые системы: [разделы 8, 9]	65
ВСЕГО:				95

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	Организация страхового дела [Электронный ресурс]: учебник и практикум для прикладного бакалавриата	И. П. Хоминич [и др.] ; под ред. И. П. Хоминич, Е. В. Дик	М. : Издательство Юрайт, 2016ЭБС ЮРАЙТ https://www.biblio-online.ru/	Используется при изучении разделов, номера страниц 1 с.9-552 с.56-168
2	Страхование [Электронный ресурс]: учебник	А.П. Архипов	Москва : КноРус, 2016 ЭБС book.ru https://www.book.ru/	Используется при изучении разделов, номера страниц 1 с.10-302

7.2. Дополнительная литература

№ п/п	Наименование	Автор (ы)	Год и место издания Место доступа	Используется при изучении разделов, номера страниц
3	Положение о Плане счетов бухгалтерского учета в некредитных финансовых организациях и порядке его применения, утв. Банком России №486-П	Банк России	Доступ-СПС Консультант Плюс http://www.consultant.ru/ Библиотека РОАТ http://lib.rgotups.ru/	Используется при изучении разделов, номера страниц 2
4	Основы страхования [Электронный ресурс]: учебное пособие	В.Н. Рыбин	Москва : КноРус, 2016ЭБС БУК.РУ https://www.book.ru/	Используется при изучении разделов, номера страниц 1 с.7-118
5	Страхование: финансовые аспекты [Электронный ресурс]: учебное пособие	М.Н. Черных, Г.Ф. Каячев, Л.В. Каячева	Москва : КноРус, 2016ЭБС БУК.РУ https://www.book.ru/	Используется при изучении разделов, номера страниц 1 с.7-23, 76-110;2 с.24-47, 110-230
6	Страхование [Электронный ресурс] : учебник для бакалавров	С. В. Ермасов, Н. Б. Ермасова	5-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2016ЭБС ЮРАЙТ https://www.biblio-online.ru/	Используется при изучении разделов, номера страниц 1 с.15-310, 515-777;2 с.310-514
7	Закон РФ от 27.11.1992 N 4015-1 (ред. от 03.07.2016) "Об		Доступ-СПС Консультант Плюс http://www.consultant.ru/ Библиотека РОАТ	Используется при изучении

организации страхового дела в Российской Федерации"		http://lib.rgotups.ru/	разделов, номера страниц 1, 2
--	--	---	-------------------------------------

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

1. Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ - <https://www.biblio-online.ru/>
2. Официальный сайт МИИТ – <http://miit.ru/>
3. Электронные расписания занятий – <http://appnn.rgotups.ru:8080/scripts/B23.exe/R01>
4. Система «Космос» – <http://stellus.rgotups.ru/>
5. Официальный сайт библиотеки РОАТ – <http://lib.rgotups.ru/>
6. Поисковые системы «Яндекс», «Google» для доступа к тематическим информационным ресурсам.
7. www.minfin.ru – Министерство Финансов РФ
8. http://www.711.ru/_companies – список страховых компаний России
9. <http://www.allinsurance.ru/> - информационный портал про страхование в России
10. <http://www.ins.org.ru/> - сайты, посвященные страхованию
11. <http://www.rustrahovka.ru/> - сайт про страхование в России
12. <http://www.insur-info.ru/> - сайт "страхование сегодня"
13. <http://www.znay.ru/> - информационный ресурс "Знай страхование!"
14. <http://www.akdi.ru/> - информационный ресурс, содержащий информативные и нормативные материалы по страхованию
15. Электронно-библиотечная система book.ru - <https://www.book.ru/>

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

Программное обеспечение позволяет выполнить все предусмотренные учебным планом виды учебной работы по дисциплине «Бухгалтерский учет в страховых организациях»: лекции, практические занятия, самостоятельная работа, контрольная работа, зачет. Все необходимые для изучения дисциплины учебно-методические материалы размещены на сайте <http://stellus.rgotups.ru/>. Студентам для доступа к учебно-методическим материалам необходимо зарегистрироваться в системе.

Доступ к личному кабинету и к электронной образовательной среде университета студент осуществляет через сайт <http://miit.ru/>.

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие информационные технологии, программное обеспечение и информационные справочные системы:

- для проведения лекций, демонстрации презентаций и ведения интерактивных занятий: Microsoft Office 2003 и выше.
- для доступа к учебно-методическим материалам на сайте <http://stellus.rgotups.ru/>: Браузер Internet Explorer 6.0 и выше.
- для выполнения текущего контроля успеваемости: Браузер Internet Explorer 6.0 и выше.
- для доступа к личному кабинету и электронной образовательной среде университета: Браузер Google Chrome.
- для выполнения практических заданий: СПС Консультант плюс, специализированное прикладное программное обеспечение не предусмотрено.

- для самостоятельной работы студентов: Microsoft Office 2003 и выше, регистрация в электронной библиотечной системе, программные продукты общего применения.

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

Учебные аудитории для проведения занятий соответствуют требованиям охраны труда по освещенности, количеству рабочих (посадочных) мест студентов и качеству учебной (аудиторной) доски, а также соответствуют условиям пожарной безопасности.

Освещённость рабочих мест соответствует действующим СНиПам.

Учебные аудитории для проведения лекций, практических занятий, выполнения курсовых работ (проектов), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации (стационарное или переносное мультимедийное оборудование, переносной компьютер или ноутбук), оборудованы маркерными или меловыми досками.

В процессе проведения занятий лекционного типа используются раздаточные и демонстрационные материалы, презентации, учебно-наглядные пособия.

Кабинеты оснащены следующим оборудованием, приборами и расходными материалами, обеспечивающими проведение предусмотренных учебным планом занятий по дисциплине:

- для проведения лекций, демонстрации презентаций, ведения интерактивных занятий: учебная доска (меловая или маркерная), мел или маркер, стационарное или переносное мультимедийное оборудование.

- для выполнения текущего контроля успеваемости: учебная доска (меловая или маркерная), мел или маркер.

- для проведения информационно - коммуникационных-интерактивных занятий (представления презентаций, графических материалов, видеоматериалов) требуется стационарное или переносное мультимедийное оборудование.

- для проведения практических занятий: учебная доска (меловая или маркерная), мел или маркер, стационарное или переносное мультимедийное оборудование.

- для организации самостоятельной работы студентов: рабочее место студента.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с подключением к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

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

В процессе освоения дисциплины «Бухгалтерский учет в страховых организациях» предусмотрена контактная работа с преподавателем, в том числе с применением электронной информационно-образовательной среды университета. Освоение дисциплины включает в себя лекционные занятия, практические занятия, индивидуальную работу с преподавателем, а также аттестационные испытания промежуточной аттестации обучающихся.

Лекционные занятия включают в себя ознакомление студентов с основным материалом, который подготавливает преподаватель. Преподаватель акцентирует свое внимание на наиболее важных вопросах для изучения и конспектирования. Студентам рекомендуется не пропускать лекционных занятий и конспектировать предлагаемый материал, на занятиях необходимо иметь письменные принадлежности. Конспект может вестись как с

использованием ручки и тетради, так и с использованием инструментария компьютерных технологий (ноутбука, либо планшета).

Главная задача лекционного курса - сформировать у обучающихся системное представление об изучаемом предмете, обеспечить усвоение основополагающего учебного материала, принципов и закономерностей развития соответствующей научно-практической области, а также методов применения полученных знаний, умений и навыков.

Практические занятия включают в себя решение практических заданий по дисциплине, участие в дискуссии, рассмотрение вопросов по контрольной работе. Для подготовки к дискуссии студент заранее знакомится с темами дискуссии, представленными в ФОС дисциплины. Для подготовки к занятиям необходимо заранее ознакомиться с рекомендованной литературой по изучаемым разделам дисциплины. На занятии необходимо иметь тетрадь, ручку, либо можно использовать инструментарий компьютерных технологий (ноутбук, либо планшет).

В рамках самостоятельной работы студент должен выполнить контрольную работу. Прежде чем выполнять задания по контрольной работе, необходимо изучить теоретический материал, ознакомиться с Методическими указаниями по выполнению контрольных работ, размещенными на <http://stellus.rgotups.ru/>. Выполнение и защита контрольных работ являются непременным условием для допуска к зачету. Во время выполнения контрольной работы можно получить групповые или индивидуальные консультации у преподавателя, а том числе с использованием электронной образовательной среды университета.

Промежуточной аттестацией по дисциплине является зачет. Для допуска к зачету студент должен правильно выполнить и защитить контрольную работу. Подробное описание процедуры проведения промежуточной аттестации приведено в ФОС по дисциплине "Бухгалтерский учет в страховых организациях".