

Министерство науки и высшего образования РФ
ФГБОУ ВО Уральский государственный лесотехнический университет
Социально-экономический институт
Кафедра экономики и экономической безопасности

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
включая фонд оценочных средств и методические указания для
самостоятельной работы обучающихся

Б1.О.43 Страхование

Специальность 38.05.01 «Экономическая безопасность»

Специализация «Обеспечение экономической безопасности хозяйствующих субъектов»

Квалификация – экономист

Количество зачетных единиц (*часов*) 5 (180)

Екатеринбург 2023

Разработчик: к.э.н., доцент

Н.К. Прядилина

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры экономики и экономической безопасности
(протокол № 4 от «03» апреля 2023 года)

Заведующий кафедрой

С.И. Колесников

Рабочая программа рекомендована к использованию в учебном процессе методической комиссией социально-экономического института
(протокол № 3 от «05» апреля 2023 года).

Председатель методической комиссии СЭИ

А.В. Чевардин

Рабочая программа утверждена директором социально-экономического института

Директор СЭИ

«06» апреля 2023 года

Ю.А. Капустина

Оглавление

1.	Общие положения.....	4
2.	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.....	4
3.	Место дисциплины в структуре образовательной программы.....	5
4.	Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся.....	6
5.	Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий.....	6
5.1.	Трудоёмкость разделов дисциплины.....	6
	Очная форма.....	6
	Заочная форма.....	7
	Очно-заочная форма.....	7
5.2.	Содержание занятий лекционного типа.....	8
5.3.	Темы и формы занятий семинарского типа (практических занятий).....	9
5.4.	Детализация самостоятельной работы.....	10
6.	Перечень учебно-методического обеспечения по дисциплине.....	12
7.	Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине.....	14
7.1.	Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы	14
7.2.	Описание показателей и критериев оценивания компетенций при изучении дисциплины, описание шкал оценивания	14
7.3.	Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы.....	17
7.4.	Соответствие шкалы оценок и уровней сформированности компетенций	24
8.	Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины	25
9.	Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине	26
10.	Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине.....	30

1. Общие положения

Дисциплина «Страхование» относится к блоку Б1 учебного плана, входящего в состав основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОПОП ВО) 38.05.01 «Экономическая безопасность» специализация «Обеспечение экономической безопасности хозяйствующих субъектов».

Нормативно-методической базой для разработки рабочей программы учебной дисциплины «Деньги, кредит, банки» являются:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации», утвержденный приказом Минобрнауки РФ № 273-ФЗ от 29.12.2012;
- Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 06.04.2021 № 245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования (ФГОС ВО) по специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность» (уровень специалитета), утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 14.04.2021 г. № 293;
- Учебные планы ОПОП ВО 38.05.01 «Экономическая безопасность» специализация «Обеспечение экономической безопасности хозяйствующих субъектов» по очной и заочной формам обучения, одобренные Ученым советом УГЛТУ (протокол № 3 от 24.03.2022) и утвержденные ректором УГЛТУ (24.03.2022).

Обучение по образовательной программе 38.05.01 «Экономическая безопасность» специализация «Обеспечение экономической безопасности хозяйствующих субъектов» осуществляется на русском языке.

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Целью изучения дисциплины является реализация требований, установленных в Федеральном государственном образовательном стандарте высшего образования. Преподавание строится исходя из требуемого уровня подготовки студентов, обучающихся по данной специальности.

Целью данной дисциплины является формирование у будущих выпускников теоретических знаний и практических навыков в области страхования; подготовка специалистов, способных эффективно работать в страховом бизнесе в условиях рыночных отношений.

Задачами дисциплины является обеспечение в соответствии с требованиями ФГОС ВО изучения обучающимися:

- приобретение обучающимися основных знаний в области страхования,
- развитие практических навыков работы в страховом бизнесе,
- знакомство с законодательной, нормативной, справочной литературой в области страхования.

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующей общепрофессиональной компетенции:

ОПК-2 - способен осуществлять сбор, анализ и использование данных хозяйственного, налогового и бюджетного учетов, учетной документации, бухгалтерской (финансовой), налоговой и статистической отчетности в целях оценки эффективности и прогнозирования финансово-хозяйственной деятельности хозяйствующего субъекта, а также выявления, предупреждения, локализации и нейтрализации внутренних и внешних угроз и рисков.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

знать: общую и экономическую сущность страхования; базисные понятия теории и

практики страхования; виды и формы страхования; юридические основы страхования, основные нормативные акты, регулирующие страховую деятельность в РФ; основы построения страховых тарифов, их структуры, принципов расчета; понятия страховых резервов; основы личного, имущественного страхования, страхования ответственности;

уметь: анализировать будущие опасности (риски); использовать источники информации для выбора адекватной страховой защиты; грамотно застраховать риски, выбирая страховую компанию, заключить договор страхования, урегулировать убытки, опираясь на существующие системы выплат; защитить свои права в спорных случаях;

владеть: возможностями решениями конкретных финансовых проблем в области страхования; методиками определения страховых тарифов и на их основе страховых платежей;

иметь представление: об основных принципах ведения страхового бизнеса; о специфике содержания страхования; общей и экономической сущности страхования, его видах; о ведении страхового бизнеса в России и на международном уровне.

3. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Данная учебная дисциплина относится к дисциплинам вариативной части, что означает формирование у обучающегося в процессе обучения основных профессиональных знаний и компетенций в рамках выбранной специальности. Освоение дисциплины «Страхование» опирается на знания, умения и компетенции, приобретённые в процессе изучения обеспечивающих дисциплин. В свою очередь, освоение дисциплины «Страхование» позволяет обучающимся быть подготовленными к изучению обеспечиваемых дисциплин (см. табл.).

Перечень обеспечивающих, сопутствующих и обеспечиваемых дисциплин

Обеспечивающие	Сопутствующие	Обеспечиваемые
1. Экономическая теория	1. Мировая экономика и международные экономические отношения	1. Налоги и налогообложение
2. Статистика	2. Экономический анализ	2. Бухгалтерский финансовый учет
3. Математика	3. Бухгалтерский учет	3. Судебная экономическая экспертиза
4. Эконометрика	4. Финансы	4. Аудит
5. Деньги, кредит, банки	5. Экономическая безопасность	5. Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности
6. Финансы	6. Правовое обеспечение экономической безопасности хозяйствующих субъектов	6. Экономическая безопасность хозяйствующих субъектов
7. Экономика организаций (предприятий)	7. Защита интеллектуальной собственности	7. Контроль и ревизия
8. Мировая экономика и международные отношения	8. Страхование	8. Учет и анализ банкротств
9. экономические отношения	9. Финансовый менеджмент	
10. Менеджмент	10. Уголовное право	
11. Рынок ценных бумаг	11. Рынок ценных бумаг	
	12. Операции с ценными бумагами	

Указанные связи дисциплины дают обучающемуся системное представление о комплексе изучаемых дисциплин в соответствии с ФГОС ВО, что обеспечивает требуемый теоретический уровень и практическую направленность в системе обучения и будущей деятельности выпускника.

4. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость составляет 5 зачетных единицы (180 академических часов).

Виды учебной работы	Академические часы		
	Очная форма	Заочная форма	Очно-заочная форма
Контактная работа с преподавателем*:	72,25	12,25	26,25
в том числе:			
– занятия лекционного типа (ЛЗ)	36	6	12
– занятия семинарского типа (практические занятия) (ПЗ)	36	6	14
– промежуточная аттестация (ПА)	0,25	0,25	0,25
Самостоятельная работа обучающихся (СР)	107,75	167,75	153,75
в том числе:			
– изучение теоретического курса (ТО)	64,1	151,1	137,1
– подготовка к текущему контролю (ТК)	8	8	8
- подготовка к промежуточной аттестации (ПА)	35,65	8,65	8,65
Вид промежуточной аттестации	Зачет	Зачет	Зачет
Общая трудоемкость дисциплины	180	180	180

* Контактная работа обучающихся с преподавателем, в том числе с применением дистанционных образовательных технологий, включает занятия лекционного типа, и (или) занятия семинарского типа, лабораторные занятия, и (или) групповые консультации, и (или) индивидуальную работу обучающегося с преподавателем, а также аттестационные испытания промежуточной аттестации. Контактная работа может включать иные виды учебной деятельности, предусматривающие групповую и индивидуальную работу обучающихся с преподавателем. Часы контактной работы определяются Положением об организации и проведении контактной работы при реализации образовательных программ высшего образования, утвержденным Ученым советом УГЛУ от 25 февраля 2020 года.

5. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

5.1. Трудоемкость разделов дисциплины

Очная форма обучения

№ п/п	Наименование раздела (темы) дисциплины	ЛЗ	ПЗ	Всего контактной работы	Самостоятельная работа
	Раздел 1. Теоретические аспекты страхования	10	4	14	28
1	Тема 1. Сущность, признаки, принципы, функции и объект страхования	4		4	10
2	Тема 2. Основные этапы развития страхового дела	4		4	10
3	Тема 3. Понятие страхового риска	2	4	6	8
	Раздел 2. Страхование в условиях рыночных отношений	22	28	50	32
4	Тема 4. Правовые нормы, регулирующие страхование и страховую деятельность	2		2	4
5	Тема 5. Участники процесса	4	4	8	6

	страхования				
6	Тема 6. Виды страхования	4	6	10	6
7	Тема 7. Обязательное и добровольное страхование	4	6	10	6
8	Тема 8. Договор страхования и страховой полис	4	6	10	6
9	Тема 9. Составляющие стоимости страховки	4	6	10	4
	Раздел 3. Актуарные (андеррайдерские) расчеты	4	4	8	12,1
10	Тема 10. Оценка страховых тарифов страховщиком	4	4	8	12,1
Итого по разделам		36	36	72	72,1
Промежуточная аттестация		35,9	x	0,25	35,65
Всего часов		180			

Заочная форма обучения

№ п/п	Наименование раздела (темы) дисциплины	ЛЗ	ПЗ	Всего контактной работы	Самостоятельная работа
	Раздел 1. Теоретические аспекты страхования	1,5		1,5	60
1	Тема 1. Сущность, признаки, принципы, функции и объект страхования	0,5		0,5	20
2	Тема 2. Основные этапы развития страхового дела	0,5		0,5	20
3	Тема 3. Понятие страхового риска	0,5		0,5	20
	Раздел 2. Страхование в условиях рыночных отношений	4	6	10	80
4	Тема 4. Правовые нормы, регулирующие страхование и страховую деятельность	0,5		0,5	10
5	Тема 5. Участники процесса страхования	0,5		0,5	10
6	Тема 6. Виды страхования	1,5	4	5,5	20
7	Тема 7. Обязательное и добровольное страхование	0,5		0,5	20
8	Тема 8. Договор страхования и страховой полис	0,5	2	2,5	10
9	Тема 9. Составляющие стоимости страховки	0,5		0,5	10
	Раздел 3. Актуарные (андеррайдерские) расчеты	0,5		0,5	19,1
10	Тема 10. Оценка страховых тарифов страховщиком	0,5		0,5	19,1
Итого по разделам		6	6	12	159,1
Промежуточная аттестация		8,9	x	0,25	8,65
Всего часов		180			

Очно-заочная форма обучения

№ п/п	Наименование раздела (темы) дисциплины	ЛЗ	ПЗ	Всего контактной работы	Самостоятельная работа
	Раздел 1. Теоретические аспекты	4,5		4,5	60

	страхования				
1	Тема 1. Сущность, признаки, принципы, функции и объект страхования	1,5		1,5	20
2	Тема 2. Основные этапы развития страхового дела	1,5		1,5	20
3	Тема 3. Понятие страхового риска	1,5		1,5	20
	Раздел 2. Страхование в условиях рыночных отношений	4	14	16	80
4	Тема 4. Правовые нормы, регулирующие страхование и страховую деятельность	0,5		0,5	10
5	Тема 5. Участники процесса страхования	0,5		0,5	10
6	Тема 6. Виды страхования	1,5	8	9,5	20
7	Тема 7. Обязательное и добровольное страхование	0,5		0,5	20
8	Тема 8. Договор страхования и страховой полис	0,5	4	4,5	10
9	Тема 9. Составляющие стоимости страховки	0,5		0,5	10
	Раздел 3. Актуарные (андеррайдерские) расчеты	3,5	2	5,5	5,1
10	Тема 10. Оценка страховых тарифов страховщиком	3,5	2	5,5	5,1
	Итого по разделам	12	14	26	145,1
	Промежуточная аттестация	8,9	x	0,25	8,65
	Всего часов			180	

5.2. Содержание занятий лекционного типа

Раздел 1. Теоретические аспекты страхования

Тема 1. Сущность, признаки, принципы и функции страхования

Понятие страхования, страховой деятельности (страховое дело). Цель организации страхового дела. Задачи организации страхового дела. Страхование как один из элементов производственных отношений. Сущность страхования. Признаки страхования. Принципы страхования. Функции страхования. Объект страхования: имущественные интересы. Понятия и термины, выражающие наиболее общие условия страхования; связанные с процессом формирования страхового фонда; связанные с расходом страхового фонда.

Тема 2. Основные этапы развития страхового дела

Взаимопомощь. Гильдийско - цеховое страхование. Коммерческое страхование. Развитие страхового дела в России.

Тема 3. Понятие страхового риска

Определение страхового риска. Группы рисков. Виды рисков. Критерии, определяющие, поддается ли риск страхованию. Типа рисков, которые могут и не могут быть застрахованы. Страховой случай. Страховая выплата. Понятие суброгации.

Раздел 2. Страхование в условиях рыночных отношений

Тема 4. Правовые нормы, регулирующие страхование и страховую деятельность

Законодательная база страховой деятельности в России составляют: Конституция РФ, Гражданский кодекс РФ, Закон РФ от 27 ноября 1992 г. № 4015-1 «Об организации страхового дела в Российской Федерации», Федеральный закон от 20 ноября 2010 г. № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», Налоговый кодекс РФ, Федеральный закон от 4 мая 2011 г. № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности», другие нормативные акты.

Тема 5. Участники процесса страхования

Перечень и характеристика участников страховых отношений по российскому законодательству. Страховые резервы страховщика.

Тема 6. Виды страхования

Личное, имущественное страхование, страхование ответственности - их характеристики. Перестрахование.

Тема 7. Обязательное и добровольное страхование

Добровольное и обязательное страхование - их характеристики и направления. Социальное страхование.

Тема 8. Договор страхования и страховой полис

Договор страхования как основной нормативно - правовой документ, регламентирующий правоотношения страховщика и страхователя. Сведения, содержащиеся в договоре страхования. Прекращение действия договора страхования. Случаи, когда договор страхования считается недействительным. Страховой полис.

Тема 9. Составляющие стоимости страховки

Страховая премия (страховой взнос, страховой платеж). Происхождение понятия. Страховые тарифы.

Раздел 3. Актуарные (андеррайдерские) расчеты

Тема 10. Оценка страховых тарифов страховщиком

Понятие и сущность актуарных расчетов. Страховая (актуарная) калькуляция. Особенности условий возмещения ущерба (по первому риску, пропорциональный, с применением франшизы). Страхование предпринимательского риска по системе предпринимательского риска.

5.3. Темы и формы занятий семинарского типа

Учебным планом предусмотрены практические занятия.

№ п/п	Наименование занятий семинарского типа (практических занятий)	Форма проведения занятия	Трудоёмкость, час.					
			Всего*			в том числе в форме практической подготовки		
			О	З	О-З	О	З	О-З
	Раздел 1. Теоретические аспекты страхования		4	-	-	-	-	-
1	Тема 1. Сущность, признаки, принципы, функции и объект страхования		-	-	-	-	-	-
2	Тема 2. Основные этапы развития страхового дела		-	-	-	-	-	-
3	Тема 3. Понятие страхового риска	Семинар	4	-	-	-	-	-
	Раздел 2. Страхование в условиях рыночных отношений		28	6	12	24	-	-
4	Тема 4. Правовые нормы, регулирующие		-	-	-	-	-	-

	страхование и страховую деятельность							
5	Тема 5. Участники процесса страхования	Семинар	4	-	-	-	-	-
6	Тема 6. Виды страхования	Расчетные работы	6	4	8	6	4	8
7	Тема 7. Обязательное и добровольное страхование	Расчетные работы	6	-	-	6	-	-
8	Тема 8. Договор страхования и страховой полис	Расчетные работы	6	2	4	6	2	4
9	Тема 9. Составляющие стоимости страховки	Расчетные работы	6	-	-	6	-	-
	Раздел 3. Актуарные (андеррайдерские) расчеты		4	-	2	-	-	-
10	Тема 10. Оценка страховых тарифов страховщиком	Семинар	4	-	2	-	-	-
Всего часов			36	6	14	24	6	12

*Примечание. О – очная форма обучения, З - заочная форма обучения, О-З – очно-заочная форма обучения

5.4. Детализация самостоятельной работы

№ п/п	Наименование занятий семинарского типа (практических занятий)	Вид самостоятельной работы	Трудоёмкость, часов		
			Очная форма обучения	Заочная форма обучения	Очно-заочная форма обучения
	Раздел 1. Теоретические аспекты страхования		28	60	60
1	Тема 1. Сущность, признаки, принципы, функции и объект страхования	Изучение теоретического курса	6	10	10
		Подготовка к текущему контролю (тест), подготовка реферата	4	10	10
2	Тема 2. Основные этапы развития страхового дела	Изучение теоретического курса	6	10	10
		Подготовка к текущему контролю (тест), подготовка реферата	4	10	10
3	Тема 3. Понятие страхового риска	Изучение теоретического курса	4	10	10
		Подготовка к текущему контролю (тест),	4	10	10

		подготовка реферата			
	Раздел 2. Страхование в условиях рыночных отношений		32	80	80
4	Тема 4. Правовые нормы, регулирующие страхование и страховую деятельность	Изучение теоретического курса	2	6	6
		Подготовка к текущему контролю (тест), подготовка реферата	2	4	4
5	Тема 5. Участники процесса страхования	Изучение теоретического курса	4	6	6
		Подготовка к текущему контролю (тест), подготовка реферата	2	4	4
6	Тема 6. Виды страхования	Изучение теоретического курса	4	10	10
		Подготовка к текущему контролю (тест), подготовка реферата	2	10	10
7	Тема 7. Обязательное и добровольное страхование	Изучение теоретического курса	4	10	10
		Подготовка к текущему контролю (тест), подготовка реферата	2	10	10
8	Тема 8. Договор страхования и страховой полис	Изучение теоретического курса	4	6	6
		Подготовка к текущему контролю (тест), подготовка реферата	2	4	4
9	Тема 9. Составляющие стоимости страховки	Изучение теоретического курса	2	6	6
		Подготовка к текущему контролю (тест), подготовка реферата	2	4	4
	Раздел 3. Актуарные (андеррайдерские) расчеты		12,1	19,1	5,1
10	Тема 10. Оценка страховых тарифов страховщиком	Изучение теоретического курса	10,0	15,0	3,0
		Подготовка к текущему контролю (тест), подготовка реферата	2,1	4,1	2,1
Итого по разделам			72,1	159,1	145,1
Промежуточная аттестация			35,65	8,65	8,65
Всего часов			107,75	167,75	153,75

**6. Перечень учебно-методического обеспечения по дисциплине
Основная и дополнительная учебная литература**

№ п/п	Реквизиты источника	Год издания	Примечание
Основная учебная литература			
1	Основы теории страхования : учебник : [16+] / Е. В. Скубрий, И. И. Мельничук, О. В. Шатаева, А. В. Савинов. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2020. – 501 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=601367 – Библиогр.: с. 450-457. – ISBN 978-5-4499-1796-6. – DOI 10.23681/601367. – Текст : электронный.	2020	Полнотекстовый доступ при входе по логину и паролю*
2	Годин, А.М. Страхование : учебник / А.М. Годин, С.В. Фрумина. – 3-е изд. – Москва : Дашков и К°, 2018. – 256 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=573180 – ISBN 978-5-394-02148-0. – Текст : электронный.	2018	Полнотекстовый доступ при входе по логину и паролю*
3	Страхование : учебник / Ю. Т. Ахвледиани, Н. Д. Амаглобели, Е. И. Кузнецова [и др.] ; ред. В. В. Шахов, Ю. Т. Ахвледиани. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юнити-Дана, 2017. – 496 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=685006 – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-238-02185-0. – Текст : электронный.	2017	Полнотекстовый доступ при входе по логину и паролю*
Дополнительная учебная литература			
3	Пасько, Е.А. Страхование и управление рисками : учебное пособие :/ Е.А. Пасько ; Северо-Кавказский федеральный университет. – Ставрополь : Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2017. – 129 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=596336 – Текст : электронный.	2019	Полнотекстовый доступ при входе по логину и паролю*
4	Сафуанов, Р.М. Страхование : учебное пособие : / Р.М. Сафуанов, З.Ф. Шарифьянова ; Финансовый университет при Правительстве РФ. – Москва : Прометей, 2018. – 144 с.– Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494926 – ISBN 978-5-907003-32-3. – Текст : электронный.	2018	Полнотекстовый доступ при входе по логину и паролю*

* Прежде чем пройти по ссылке, необходимо войти в систему

Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий.

Электронные библиотечные системы

Каждый обучающийся обеспечен доступом к:

- электронной библиотечной системе УГЛУТУ (<http://lib.usfeu.ru/>),
- электронно-библиотечная системе «Университетская библиотека онлайн». Договор №85-05/2022/0046/22-ЕП-44-06 от 27.05.2022 г. Договор заключается ежегодно;
- электронной образовательной системе «Образовательная платформа ЮРАЙТ». Лицензионный договор №015/23-ЕП-44-06 от 16.02.2023 г. Договор заключается ежегодно;
- универсальной базе данных EastView(ООО «ИВИС»), контракт №284-П/0091/22-ЕП-44-06 от 22.12.2022. Договор заключается ежегодно.

содержащих издания по основным изучаемым дисциплинам и сформированных по согласованию с правообладателями учебной и учебно-методической литературы.

Справочные и информационные системы

- справочная правовая система «КонсультантПлюс» (<http://www.consultant.ru/>). Договор сопровождения экземпляров системы КонсультантПлюс №0607/ЗК от 25.01.2023. Договор заключается ежегодно;
- справочно-правовая система «Система ГАРАНТ». Свободный доступ (режим доступа: <http://www.garant.ru/company/about/press/news/1332787/>);
- программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат. ВУЗ» (URL: <https://www.antiplagiat.ru/>). Договор №6414/0107/23-ЕП-223-03 от 27.02.2023 года. Договор заключается ежегодно;
- Информационная система 1С: ИТС (<http://its.1c.ru/>). Режим доступа: свободный

Профессиональные базы данных

- Федеральная служба государственной статистики. Официальная статистика (<http://www.gks.ru/>). Режим доступа: свободный.
- Электронный фонд правовых и нормативно-технических документов // Акционерное общество «Информационная компания «Кодекс» (<https://docs.cntd.ru/>). Режим доступа: свободный.
- Экономический портал (<https://institutiones.com/>). Режим доступа: свободный.
- Информационная система РБК (<https://ekb.rbc.ru/>). Режим доступа: свободный.
- Официальный интернет-портал правовой информации (<http://pravo.gov.ru/>). Режим доступа: свободный
- База полнотекстовых и библиографических описаний книг и периодических изданий (<http://www.ivis.ru/products/udbs.htm>). Режим доступа: свободный
- ГлавбухСтуденты: Образование и карьера (<http://student.1gl.ru/>). Режим доступа: свободный.

Нормативно-правовые акты

1. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть первая) от 30.11.1994 №51-ФЗ // КонсультантПлюс: справ.-правовая система. URL: <http://base.consultant.ru/nbu/cgi/online>
2. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть вторая) от 26.01.1996 №14-ФЗ // КонсультантПлюс: справ.-правовая система. URL: <http://base.consultant.ru/nbu/cgi/online>
3. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвертая)" от 18.12.2006 №230-ФЗ // КонсультантПлюс: справ.-правовая система. URL: <http://base.consultant.ru/nbu/cgi/online>
4. Налоговый кодекс Российской Федерации (часть первая) от 31.07.1998 №146-ФЗ // КонсультантПлюс: справ.-правовая система. URL: <http://base.consultant.ru/nbu/cgi/online>
5. Налоговый кодекс Российской Федерации (часть вторая) от 05.08.2000 №117-ФЗ // КонсультантПлюс: справ.-правовая система. URL: <http://base.consultant.ru/nbu/cgi/online>
6. Трудовой кодекс Российской Федерации URL. [Электронный ресурс] // КонсультантПлюс: справ.-правовая система. URL: <http://base.consultant.ru/nbu/cgi/online>
7. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях URL. [Электронный ресурс] // КонсультантПлюс: справ.-правовая система. URL: <http://base.consultant.ru/nbu/cgi/online>
8. Закон РФ “Об организации страхового дела в Российской федерации” от 27.11.1992 № 4015-1 URL. [Электронный ресурс] // КонсультантПлюс: справ.-правовая система URL: <http://base.consultant.ru/nbu/cgi/online>
9. Методика расчета тарифных ставок по рисковому видам страхования. Утв. Распоряжением Росстрахнадзора от 08.07.1993 № 02-03-36. URL: <http://base.consultant.ru/nbu/cgi/online>

7. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

7.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Компетенции	Форма контроля	Семестр очная форма обучения (курс заочная)
ОПК-2. Способен осуществлять сбор, анализ и использование данных хозяйственного, налогового и бюджетного учетов, учетной документации, бухгалтерской (финансовой), налоговой и статистической отчетности в целях оценки эффективности и прогнозирования финансово-хозяйственной деятельности хозяйствующего субъекта, а также выявления, предупреждения, локализации и нейтрализации внутренних и внешних угроз и рисков.	Текущий контроль: участие в семинарах, выполнение практических расчетов, тестирование, подготовка реферата Промежуточный контроль: контрольные вопросы к зачету, тестирование	6 (4/)

Этапы формирования компетенций:

ОПК-2 - **второй?** (проведение занятий лекционного и семинарского типа, самостоятельная работа обучающихся, подготовка реферата, подготовка к зачету и сдача зачета).

7.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций при изучении дисциплины, описание шкал оценивания

Критерии оценивания выполнения заданий в тестовой форме (текущий контроль, формирование компетенций ОПК-2)

По итогам выполнения тестовых заданий оценка производится по пятибалльной шкале в следующем порядке при правильных ответах на:

86-100% заданий – оценка «5» (отлично);

71-85% заданий – оценка «4» (хорошо);

51-70% заданий – оценка «3» (удовлетворительно);

менее 50% - оценка «2» (неудовлетворительно).

Критерии оценивания практических заданий (текущий контроль, формирование компетенции ОПК-2)

«Зачтено»: выполнены все задания практических работ, без замечаний. Обучающийся:

- *на высоком уровне* способен осуществлять сбор, анализ и использование данных хозяйственного, налогового и бюджетного учетов, учетной документации, бухгалтерской (финансовой), налоговой и статистической отчетности в целях оценки эффективности и прогнозирования финансово-хозяйственной деятельности хозяйствующего субъекта, а также выявления, предупреждения, локализации и нейтрализации внутренних и внешних угроз и рисков;

«Зачтено»: выполнены все задания практических работ с несущественными замечаниями. Обучающийся:

- *на базовом уровне* способен осуществлять сбор, анализ и использование данных хозяйственного, налогового и бюджетного учетов, учетной документации, бухгалтерской

(финансовой), налоговой и статистической отчетности в целях оценки эффективности и прогнозирования финансово-хозяйственной деятельности хозяйствующего субъекта, а также выявления, предупреждения, локализации и нейтрализации внутренних и внешних угроз и рисков;

«Зачтено»: выполнены все задания практических работ с существенными замечаниями. Обучающийся:

- *на пороговом уровне* способен осуществлять сбор, анализ и использование данных хозяйственного, налогового и бюджетного учетов, учетной документации, бухгалтерской (финансовой), налоговой и статистической отчетности в целях оценки эффективности и прогнозирования финансово-хозяйственной деятельности хозяйствующего субъекта, а также выявления, предупреждения, локализации и нейтрализации внутренних и внешних угроз и рисков;

«Не зачтено»: студент не выполнил или выполнил неправильно задания практических работ. Обучающийся:

- *на низком уровне* осуществляет сбор, анализ и использование данных хозяйственного, налогового и бюджетного учетов, учетной документации, бухгалтерской (финансовой), налоговой и статистической отчетности в целях оценки эффективности и прогнозирования финансово-хозяйственной деятельности хозяйствующего субъекта, а также выявления, предупреждения, локализации и нейтрализации внутренних и внешних угроз и рисков).

Критерии оценивания участия в семинаре (текущий контроль, формирование компетенции ОПК-2)

«Зачтено»: обучающийся демонстрирует системные теоретические знания, владеет терминологией, делает аргументированные выводы и обобщения, на высоком уровне раскрывает содержание категорий и понятий дисциплины по теме семинара, быстро реагирует на уточняющие вопросы, отвечает без замечаний. Обучающийся:

- *на высоком уровне* способен осуществлять сбор, анализ и использование данных хозяйственного, налогового и бюджетного учетов, учетной документации, бухгалтерской (финансовой), налоговой и статистической отчетности в целях оценки эффективности и прогнозирования финансово-хозяйственной деятельности хозяйствующего субъекта, а также выявления, предупреждения, локализации и нейтрализации внутренних и внешних угроз и рисков;

«Зачтено»: обучающийся демонстрирует прочные теоретические знания, владеет терминологией, делает аргументированные выводы и обобщения, на высоком уровне раскрывает содержание категорий и понятий дисциплины по теме семинара, быстро реагирует на уточняющие вопросы, отвечает с несущественными замечаниями. Обучающийся:

- *на базовом уровне* способен осуществлять сбор, анализ и использование данных хозяйственного, налогового и бюджетного учетов, учетной документации, бухгалтерской (финансовой), налоговой и статистической отчетности в целях оценки эффективности и прогнозирования финансово-хозяйственной деятельности хозяйствующего субъекта, а также выявления, предупреждения, локализации и нейтрализации внутренних и внешних угроз и рисков;

«Зачтено»: обучающийся демонстрирует слабые знания содержания категорий и понятий дисциплины по теме семинара, затрудняется формулировать аргументированные выводы, делает ошибки, которые может исправить только при коррекции преподавателем. Обучающийся:

- *на пороговом уровне* способен осуществлять сбор, анализ и использование данных хозяйственного, налогового и бюджетного учетов, учетной документации, бухгалтерской (финансовой), налоговой и статистической отчетности в целях оценки эффективности и прогнозирования финансово-хозяйственной деятельности хозяйствующего субъекта, а также выявления, предупреждения, локализации и нейтрализации внутренних и внешних угроз и рисков;

«Не зачтено»: обучающийся демонстрирует слабые, фрагментарные, разрозненные знания содержания категорий и понятий дисциплины по теме семинара, проявляет отсутствие логичности и последовательности изложения, делает ошибки, которые не может исправить, даже при коррекции преподавателем. Обучающийся:

- *на низком уровне* осуществляет сбор, анализ и использование данных хозяйственного, налогового и бюджетного учетов, учетной документации, бухгалтерской (финансовой), налоговой и статистической отчетности в целях оценки эффективности и прогнозирования финансово-хозяйственной деятельности хозяйствующего субъекта, а также выявления, предупреждения, локализации и нейтрализации внутренних и внешних угроз и рисков.

Критерии оценивания рефератов (текущий контроль, формирование компетенции ОПК-2)

«Зачтено»: работа выполнена в соответствии с требованиями, выбранная тема раскрыта полностью, материал актуален и достаточен, специалист четко и без ошибок ответил на все контрольные вопросы. Обучающийся. Обучающийся:

- *на высоком уровне* способен осуществлять сбор, анализ и использование данных хозяйственного, налогового и бюджетного учетов, учетной документации, бухгалтерской (финансовой), налоговой и статистической отчетности в целях оценки эффективности и прогнозирования финансово-хозяйственной деятельности хозяйствующего субъекта, а также выявления, предупреждения, локализации и нейтрализации внутренних и внешних угроз и рисков;

«Зачтено»: работа выполнена в соответствии с требованиями, выбранная тема раскрыта, материал актуален, специалист ответил на все контрольные вопросы с замечаниями. Обучающийся:

- *на базовом уровне* способен осуществлять сбор, анализ и использование данных хозяйственного, налогового и бюджетного учетов, учетной документации, бухгалтерской (финансовой), налоговой и статистической отчетности в целях оценки эффективности и прогнозирования финансово-хозяйственной деятельности хозяйствующего субъекта, а также выявления, предупреждения, локализации и нейтрализации внутренних и внешних угроз и рисков;

«Зачтено»: работа выполнена в соответствии с требованиями, выбранная тема частично раскрыта, по актуальности доклада есть замечания, специалист ответил на все контрольные вопросы с замечаниями. Обучающийся:

- *на пороговом уровне* способен осуществлять сбор, анализ и использование данных хозяйственного, налогового и бюджетного учетов, учетной документации, бухгалтерской (финансовой), налоговой и статистической отчетности в целях оценки эффективности и прогнозирования финансово-хозяйственной деятельности хозяйствующего субъекта, а также выявления, предупреждения, локализации и нейтрализации внутренних и внешних угроз и рисков;

«Не зачтено»: специалист не подготовил работу или подготовил работу, не отвечающую требованиям, ответил на контрольные вопросы с ошибками или не ответил на конкретные вопросы. Обучающийся:

- *на низком уровне* осуществляет сбор, анализ и использование данных хозяйственного, налогового и бюджетного учетов, учетной документации, бухгалтерской (финансовой), налоговой и статистической отчетности в целях оценки эффективности и прогнозирования финансово-хозяйственной деятельности хозяйствующего субъекта, а также выявления, предупреждения, локализации и нейтрализации внутренних и внешних угроз и рисков;

Критерии оценивания устного ответа на контрольные вопросы к зачету (промежуточный контроль - зачет, формирование компетенции ОПК-2)

«Зачтено»: обучающийся демонстрирует системные теоретические знания, владеет терминологией, делает аргументированные выводы и обобщения, приводит примеры, показывает свободное владение монологической речью и способность быстро реагировать на

уточняющие вопросы. Обучающийся:

- *на высоком уровне* способен осуществлять сбор, анализ и использование данных хозяйственного, налогового и бюджетного учетов, учетной документации, бухгалтерской (финансовой), налоговой и статистической отчетности в целях оценки эффективности и прогнозирования финансово-хозяйственной деятельности хозяйствующего субъекта, а также выявления, предупреждения, локализации и нейтрализации внутренних и внешних угроз и рисков;

«Зачтено»: обучающийся демонстрирует системные теоретические знания, владеет терминологией, делает аргументированные выводы и обобщения, приводит примеры, показывает свободное владение монологической речью, но при этом делает несущественные ошибки, которые быстро исправляет самостоятельно или при незначительной коррекции преподавателем. Обучающийся:

- *на базовом уровне* способен осуществлять сбор, анализ и использование данных хозяйственного, налогового и бюджетного учетов, учетной документации, бухгалтерской (финансовой), налоговой и статистической отчетности в целях оценки эффективности и прогнозирования финансово-хозяйственной деятельности хозяйствующего субъекта, а также выявления, предупреждения, локализации и нейтрализации внутренних и внешних угроз и рисков;

«Зачтено»: обучающийся демонстрирует неглубокие теоретические знания, проявляет слабо сформированные навыки анализа явлений и процессов, недостаточное умение делать аргументированные выводы и приводить примеры, показывает не достаточно свободное владение монологической речью, терминологией, логичностью и последовательностью изложения, делает ошибки, которые может исправить только при коррекции преподавателем. Обучающийся:

- *на пороговом уровне* способен осуществлять сбор, анализ и использование данных хозяйственного, налогового и бюджетного учетов, учетной документации, бухгалтерской (финансовой), налоговой и статистической отчетности в целях оценки эффективности и прогнозирования финансово-хозяйственной деятельности хозяйствующего субъекта, а также выявления, предупреждения, локализации и нейтрализации внутренних и внешних угроз и рисков;

«Не зачтено»: обучающийся демонстрирует незнание теоретических основ предмета, не умеет делать аргументированные выводы и приводить примеры, показывает слабое владение монологической речью, не владеет терминологией, проявляет отсутствие логичности и последовательностью изложения, делает ошибки, которые не может исправить, даже при коррекции преподавателем, отказывается отвечать на занятии. Обучающийся:

- *на низком уровне* осуществляет сбор, анализ и использование данных хозяйственного, налогового и бюджетного учетов, учетной документации, бухгалтерской (финансовой), налоговой и статистической отчетности в целях оценки эффективности и прогнозирования финансово-хозяйственной деятельности хозяйствующего субъекта, а также выявления, предупреждения, локализации и нейтрализации внутренних и внешних угроз и рисков.

7.3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

**Контрольные вопросы к зачету (промежуточная аттестация)
очная форма обучения**

1. Понятие страхования и его значение на современном этапе развития экономики
2. История возникновения и основные этапы развития страхования
3. Понятия и термины страхования, выражающие общие условия страхования
4. Понятия и термины страхования, связанные с формированием страхового фонда
5. Понятия и термины страхования, связанные с расходованием средств страхового фонда

6. Экономическая сущность страхования
7. Принципы страхования
8. Функции страхования
9. Виды страхования в условиях рыночной экономики
10. Страховые компании как часть экономической системы
11. Современное состояние страхового рынка России
12. Тенденции и перспективы развития мирового страхового рынка
13. Нормативно - правовые акты, регулирующие вопросы страхования на территории РФ
14. Лицензирование страховой деятельности
15. Договор страхования, его существенные условия
16. Актуарные расчеты
17. Страховой тариф. Структура тарифной ставки
18. Сущность страховой премии
19. Основные категории личного страхования
20. Взаимосвязь личного страхования и социального страхования обеспечения.
21. Имущественное страхование, его виды и особенности
22. Правила страхования имущества предприятий
23. Правила страхования личного имущества
24. Понятие страхования ответственности
25. Сущность и специфика страхования гражданской ответственности.

**Контрольные вопросы к зачету (промежуточная аттестация)
заочная и очно-заочная формы обучения**

1. Понятие страхования и его значение на современном этапе развития экономики
2. История возникновения и основные этапы развития страхования
3. Экономическая сущность страхования
4. Принципы страхования
5. Функции страхования
6. Виды страхования в условиях рыночной экономики
7. Современное состояние страхового рынка России
8. Нормативно - правовые акты, регулирующие вопросы страхования на территории РФ
9. Договор страхования, его существенные условия
10. Актуарные расчеты
11. Страховой тариф. Структура тарифной ставки
12. Сущность страховой премии
13. Основные категории личного страхования
14. Имущественное страхование, его виды и особенности
15. Понятие страхования ответственности

Задания в тестовой форме (промежуточная аттестация)

Выберите правильный ответ:

1. В имущественном страховании страховой интерес выражается в ...
 1. страховой сумме
 2. стоимости застрахованного имущества
 3. ответственности страховщика
 4. страховом договоре
 5. условиях страхования
2. Основной документ, регламентирующий отношения страховщика и страхователя
 1. договор страхования

2. закон РФ «Об организации страхового дела в РФ»
 3. правила страхования
 4. налоговый кодекс РФ
3. Договор страхования имущества считается недействительным при отсутствии страхового интереса у ...
1. страхователя
 2. выгодоприобретателя
 3. владельца имущества
 4. страхователя или выгодоприобретателя
4. Страховое возмещение – это ...
1. плата за страхование, которую страхователь обязан внести страховщику в соответствии с договором или Законом
 2. денежная сумма, которую платит страховщик страхователю при наступлении страхового случая
 3. определенная договором страхования или установленная законом денежная сумма в размере страховой ответственности, принимаемой на себя страховщиком
5. Под франшизой понимают ...
1. оговорку, вносимую в договор страхования
 2. выслыаемый перестрахователем потенциальным перестраховщиком документ с предложением на перестрахование
 3. часть убытка, не подлежащую возмещению со стороны страховщика
 4. передачу риска другому юридическому лицу
6. Функция страхования
1. формирование специализированных фондов
 2. воспроизводственная
 3. возмещение ущерба
 4. выплата страховой суммы
7. Основания в отказе страховой выплаты
1. соблюдение Правил (Условий страхования)
 2. действия страхователя, застрахованного или выгодоприобретателя, направленные на сохранение застрахованного имущества
 3. сообщение страхователем страховщику заведомо ложных сведений об объеме страхования
8. Договор страхования признается недействительным, если ...
1. он заключен до наступления страхового случая
 2. предметом страхования является имущество, подлежащее конфискации на основании решения суда
 3. договор страхования признан действительным по решению арбитражного или третейского суда
9. Не относится к обязанностям страховщика:

1. ознакомление страхователя с правилами страхования
 2. при наступлении страхового случая выплачивание страховое возмещение
 3. продление договора страхования при истечении срока его действия
 4. не разглашение сведения о страхователе
10. Сущность понятия «страховой риск»
1. предполагаемое событие, на случай наступления которого проводится страхование
 2. страховой случай, с наступлением которого возникает обязанность страховщика произвести страховую выплату страхователю, застрахованному лицу, выгодоприобретателю или третьим лицам
 3. событие, вероятность наступления которого равна единице
 4. событие, которое никогда не наступит

Практические занятия (текущий контроль)

Вопросы для обсуждения на занятиях семинарского типа (фрагмент)

1. В чем состоит принцип рискового страхования?
2. Перечислите основные виды страховых рисков для личного и имущественного страхования.
3. Перечислите основные критерии, по которым определяют, поддается ли риск страхованию.
4. Кто является основными участниками страховых отношений?
5. На какие виды разделяется страхование по объекту?
6. В чем состоит отличие между добровольным и обязательным страхованием?
7. Перечислите, на какие три вида делится обязательное страхование?
8. Для чего служит страховой полис?
9. Что такое страховая премия?
10. Опишите основные системы возмещения ущерба в страховании.

Решение практических задач на занятиях семинарского типа (примеры, фрагмент)

Задание № 1 Стоимость квартиры 5 000 000 руб., страховая сумма по договору 3 000 000 рублей, страховой тариф 0,8%. Рассчитайте страховую премию.

Задание № 2 В фирме «Омега» работает 40 сотрудников со средней зарплатой 40 000 рублей. Определите отчисления фирмы на обязательное пенсионное страхование, обязательное социальное страхование и обязательное медицинское страхование в месяц, если отчисления в Пенсионный фонд России (ПФР) составляют 22% от зарплаты одного работника, в Фонд социального страхования (ФСС) – 2,9%, в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования (ФФОМС) – 5,1%.

Задание № 3 Молодой человек, профессионально занимается альпинизмом, который является достаточно травмоопасным видом спорта. Он застраховал свою жизнь, заключив договор страхования на срок 1 год. Страховая сумма по договору страхования составляет 200 000 рублей. Базовый страховой тариф – 1,20%. В отношении страхователя применяется повышающий поправочный коэффициент равный 1,10 в связи с тем, что он занимается травмоопасным видом спорта. Рассчитайте страховую премию (страховой платеж), которую молодой человек выплачивает страховщику по договору страхования.

Задание № 4 Семья Алексея застраховала свой загородный дом стоимостью 1 500 000 руб. на 1 000 000 руб. (страховая сумма). В результате пожара дому был нанесен ущерб в размере 600 000 рублей. Определите страховое возмещение по системе первого риска и системе пропорциональной ответственности, которое получила бы семья Алексея.

Задание № 5 Малое предприятие (авторемонтная мастерская) заключает договор страхования от несчастных случаев и болезней для своих работников. Страховая сумма по договору страхования составляет 350 000 рублей на человека. Число страхуемых работников предприятия – 15. Базовый страховой тариф составляет 1,8%. В отношении страхователя применяется повышающий поправочный коэффициент в связи с условиями труда – 1,55. Рассчитайте страховую премию по договору страхования.

Задание № 6 Оксана заключила договор страхования жизни на 500 000 руб. с временной франшизой: выплата за травмы производится, начиная с десятого дня лечения. Тариф по договору составляет 3%. Катаясь на коньках в парке, Оксана сломала ногу, и ей на 28 дней наложили гипс. Определите стоимость договора страхования и размер выплаты, если по условиям договора за 1 день нетрудоспособности начисляется 0,2% от страховой суммы.

Задание № 7 Квартира семьи N общей площадью 80,2 м² стоимостью 7 550 000 рублей. Квартира застрахована на 2 500 000 рублей. В результате поломки крана в квартире, расположенной этажом выше, по вине ее жильца была залита квартира семьи N. В результате был поврежден потолок и стены на кухне площадью 12,5 м². Рассчитайте ущерб и страховое возмещение.

Задача № 8 Три соседа заплатили вместе за страхование своих дачных домов 20 000 рублей (страховая премия). Дома застрахованы на действительную стоимость. Причем первый заплатил в 2 раза больше, чем второй, а третий на 6 000 руб. меньше, чем два его соседа вместе. Определите стоимость домов каждого из них, если страховой тариф составляет в этой компании 1% от стоимости недвижимости.

Задача № 9 Действительная стоимость автомашины Николая Ивановича 1 200 000 рублей. Он застраховал свою машину по добровольному автострахованию на 900 000 руб. с применением франшизы – 3% от страховой суммы на каждый страховой случай. В результате первой аварии автомашине нанесен ущерб 250 000 руб.; при второй аварии ущерб составил 320 000 рублей. Определите страховую выплату Николаю Ивановичу после первой и второй аварии, а также суммарную страховую выплату.

Задача № 10 Водитель Иванов, имеющий договор обязательного страхования гражданской ответственности (ОСАГО), нанес в результате ДТП, виновником которого он был, ущерб автомобилям гражданина Петрова (пострадавший 1) в сумме 170 000 руб. и гражданина Сидорова (пострадавший 2) в сумме 310 000 рублей. На транспортировку поврежденных автомобилей затрачено 6 000 руб., на другие расходы, связанные с аварией, еще 4 000 рублей. Нанесения вреда жизни и здоровью не было. Определите размер страховых выплат по данному ДТП. Лимит выплаты по ОСАГО – 400 000 рублей.

Подготовка реферата (текущий контроль)

Примерные темы рефератов

1. Общая характеристика страхового рынка. Структура и участники страхового рынка
2. Современное состояние и тенденции развития страхового рынка России
3. Страховое дело в развитых странах (США, Великобритания, Франция, Япония, Китай)
4. Государственное регулирование страховой деятельности
5. Лицензирование страховой деятельности
6. Страхование имущества предприятия: общие положения
7. Определение ущерба и страховой суммы в страховании имущества предприятий
8. Возмещение ущерба в страховании имущества предприятий
9. Страхование имущества граждан: общие положения
10. Страхование от огня и страхование запасов товаров

11. Договор страхования жизни
12. Обязательное медицинское страхование: общие положения
13. Добровольное медицинское страхование. Медицинское страхование лиц, выезжающих за рубеж
14. Страхование профессиональной ответственности
15. Обязательное страхование гражданской ответственности владельцев транспортных средств
16. Права страхователя и потерпевшего в страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств
17. Сущность и необходимость перестрахования. Методы и формы перестраховочной защиты. Виды перестраховочных договоров
18. Страхование предпринимательских рисков
19. Двойное страхование и сострахование
20. Анализ финансового положения страховых компаний и финансовые ресурсы страховой организации
21. Организационные структуры страховой компании
22. Организация работы страховой компании и страхового агента
23. Тарифная политика в страховании. Состав и структура тарифной ставки
24. Автострахование Каско и Осаго
25. Страхование в туризме
26. Онлайн - страхование
27. Страховой портфель страховщика
28. Учет и отчетность страховщиков
29. Правомерность освобождения страховщика от страховых выплат
30. Обязательное пенсионное страхование: страховые риски, страховые случаи, страховое обеспечение
31. Негосударственное пенсионное страхование
32. Экологическое страхование
33. Регулирование деятельности страховых посредников
34. Страхование грузов виды порядок особенности и условия страхования
35. Страхование технических рисков
36. Страхование в системе международных экономических отношений (страхование экспортно - импортных кредитов, система «зеленой карты» и др.)
37. Страхование инвестиций. Классификация инвестиционных рисков
38. Страхование иностранных инвестиций и валютных рисков
39. Ипотечное страхование и страхование депозитария
40. История развития социального страхования в России

... или согласовать с преподавателем свою тему по актуальным вопросам планирования и прогнозирования деятельности предприятия (хозяйствующих субъектов) в условиях рынка.

Также обучающемуся необходимо подготовить презентацию по исследуемой проблеме (8-10 слайдов).

Требования к оформлению реферата

Реферат состоит из следующих разделов:

Титульный лист.

Содержание.

Введение. Рассматриваются актуальность темы, цели и задачи работы.

Основная (теоретическая) часть. Содержит постановку и основные пути решения рассматриваемой проблемы

Заключение. Содержит краткое изложение основных результатов исследования.

Список использованных источников информации.

Объем реферата должен составлять 10-12 страниц компьютерного текста, шрифт 14 пт через 1,5 интервала.

Тестовая проверка усвоения текущего материала на занятиях семинарского типа (текущий контроль, фрагмент)

1. Экономическая сущность страхования состоит в ...
 1. формировании страховщиком страхового фонда за счет взносов страхователей, предназначенного для производства страховых выплат при наступлении страховых случаев
 2. особых перераспределительных денежных отношениях между участниками страхования по поводу формирования специального фонда, предназначенного для возмещения возможного ущерба в результате страхового случая
 3. формировании фонда за счет страховых взносов страхователей, предназначенного для возмещения возможного ущерба в результате страхового случая
2. Сущность понятия «страховой риск»
 1. предполагаемое событие, на случай наступления, которого проводится страхование
 2. страховой случай, с наступлением которого возникает обязанность страховщика произвести страховую выплату страхователю, застрахованному лицу, выгодоприобретателю или третьим лицам
 3. страховая (рисковая надбавка)
3. По договору имущественного страхования при наступлении страхового случая ...
 1. возмещаются убытки, причиненные застрахованному имуществу
 2. выплачивается указанная в договоре страховая сумма
 3. компенсируется стоимость утраченного имущества
 4. возмещается ущерб, понесенный страхователем
4. Договор страхования вступает в силу (если иное не предусмотрено договором) с момента ...
 1. подачи письменного заявления страхователя
 2. подписания договора страховщиком и страхователем
 3. оплаты страховой премии
 4. наступления страхового случая
5. Ответственность по выплате страхового возмещения перед страхователем при наличии договора перестрахования несет...
 1. прямой страховщик
 2. перестраховщик
 3. страховая компания
6. В основе построения нетто-ставки лежат ...
 1. вероятность наступления страхового случая
 2. размер ущерба
 3. убыточность страховой деятельности
 4. размер страховой суммы
7. Контроль за деятельностью страховщиков осуществляет ...

1. Государственная Дума РФ
 2. Центральный банк
 3. Президент РФ
8. Тарифы при обязательном страховании устанавливаются ...
1. законом
 2. по соглашению сторон
 3. Центральным банком
 4. страховщиком
9. При заключении договора страхования была неправильно определена страховая стоимость имущества. Причем, страховая сумма превышает страховую стоимость. Такой договор действителен.
1. да, в любом случае
 2. нет
 3. недействителен в той части страховой суммы, которая превышает действительную стоимость имущества
10. Объектами страхования ответственности могут быть имущественные интересы, связанные с ...
1. жизнью, здоровьем, трудоспособностью и пенсионным обеспечением страхователя или застрахованного лица
 2. владением, пользованием, распоряжением имуществом
 3. возмещением страхователем причиненного им вреда личности или имуществу физического или юридического лица.

7.4. Соответствие шкалы оценок и уровней сформированности компетенций

По каждой компетенции в зависимости от уровня освоения преподавателем выставляются следующие оценки: «зачтено», «не зачтено». Итоговая оценка по промежуточной аттестации определяется как среднеарифметическая по оценкам компетенций, основываясь на правилах математического округления.

Соответствие балльной шкалы оценок и уровней сформированности компетенций

Уровень сформированности компетенций	Оценка	Пояснение
Высокий	«Зачтено»	Теоретическое содержание курса освоено полностью, компетенции сформированы, все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены. Обучающийся способен осуществлять сбор, анализ и использование данных хозяйственного, налогового и бюджетного учетов, учетной документации, бухгалтерской (финансовой), налоговой и статистической отчетности в целях оценки эффективности и прогнозирования финансово-хозяйственной деятельности хозяйствующего субъекта, а также выявления, предупреждения, локализации и нейтрализации внутренних и внешних угроз и рисков.
Базовый	«Зачтено»	Теоретическое содержание курса освоено полностью, компетенции сформированы, все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены с

		<p>незначительными замечаниями.</p> <p>Обучающийся способен осуществлять сбор, анализ и использование данных хозяйственного, налогового и бюджетного учетов, учетной документации, бухгалтерской (финансовой), налоговой и статистической отчетности в целях оценки эффективности и прогнозирования финансово-хозяйственной деятельности хозяйствующего субъекта, а также выявления, предупреждения, локализации и нейтрализации внутренних и внешних угроз и рисков.</p>
Пороговый	«Зачтено»	<p>Теоретическое содержание курса освоено частично, компетенции сформированы, большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий выполнено, в них имеются ошибки</p> <p>Обучающийся может под руководством осуществлять сбор, анализ и использование данных хозяйственного, налогового и бюджетного учетов, учетной документации, бухгалтерской (финансовой), налоговой и статистической отчетности в целях оценки эффективности и прогнозирования финансово-хозяйственной деятельности хозяйствующего субъекта, а также выявления, предупреждения, локализации и нейтрализации внутренних и внешних угроз и рисков.</p>
Низкий	«Не зачтено»	<p>Теоретическое содержание курса не освоено, компетенции не сформированы, большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий либо не выполнены, либо содержат грубые ошибки; дополнительная самостоятельная работа над материалом не привела к какому-либо значительному повышению качества выполнения учебных заданий.</p> <p>Обучающийся не способен с посторонней помощью осуществлять сбор, анализ и использование данных хозяйственного, налогового и бюджетного учетов, учетной документации, бухгалтерской (финансовой), налоговой и статистической отчетности в целях оценки эффективности и прогнозирования финансово-хозяйственной деятельности хозяйствующего субъекта, а также выявления, предупреждения, локализации и нейтрализации внутренних и внешних угроз и рисков.</p>

8. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Вид учебных занятий	Организация деятельности обучающегося
Занятия лекционного типа	<p>В ходе лекций преподаватель излагает и разъясняет основные, наиболее сложные понятия темы, а также связанные с ней теоретические и практические проблемы, дает рекомендации на выполнение самостоятельной работы.</p> <p>В ходе лекций обучающимся рекомендуется:</p> <ul style="list-style-type: none"> - вести конспектирование учебного материала; - обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и

	<p>практические рекомендации по их применению;</p> <ul style="list-style-type: none"> - задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций. <p>В рабочих конспектах желательно оставлять поля, на которых во внеаудиторное время можно сделать пометки из учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся, дополняющего материал прослушанной лекции, а также пометки, подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений.</p> <p>Для успешного овладения курсом необходимо посещать все лекции, так как тематический материал взаимосвязан между собой. В случаях пропуска занятия студенту необходимо самостоятельно изучить материал и ответить на контрольные вопросы по пропущенной теме во время индивидуальных консультаций.</p>
Занятия семинарского типа (практические занятия)	<p>Практические занятия – это активная форма учебного процесса. При подготовке к практическим занятиям обучающемуся необходимо изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, учесть рекомендации преподавателя. Большая часть тем дисциплины носит практический характер, т.е. предполагает решение практических задач.</p>
Самостоятельная работа (изучение теоретического курса, подготовка к практическим занятиям)	<p>Важной частью самостоятельной работы является чтение учебной и научной литературы. Основная функция учебников – ориентировать студента в системе знаний, умений и навыков, которые должны быть усвоены будущими специалистами по данной дисциплине.</p> <p>Подготовка рефератов по выбранной тематике предполагает подбор необходимого материала и его анализ, определение его актуальности и достаточности, формирование плана доклада или структуры реферата, таким образом, чтобы тема была полностью раскрыта. Изложение материала должно быть связным, последовательным, доказательным. Способ изложения материала для выступления должен носить конспективный или тезисный характер.</p>
Подготовка к зачету	<p>Подготовка к зачету предполагает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - изучение основной и дополнительной литературы - изучение конспектов лекций - участие в проводимых контрольных опросах - тестирование по темам <p>Оценка за зачет выставляется по критериям, представленным в пункте 7.2.</p>

9. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

Для успешного овладения дисциплиной используются следующие информационные технологии обучения:

- при проведении лекций используются презентации материала в программе Microsoft Office (PowerPoint), выход на профессиональные сайты, использование видеоматериалов различных интернет-ресурсов;

- практические занятия по дисциплине проводятся с использованием платформы MOODLE, справочной правовой системы «Консультант Плюс».

Для дистанционной поддержки дисциплины используется система управления образовательным контентом Moodle. Для работы в данной системе все обучающиеся на первом курсе получают индивидуальные логин и пароль для входа в систему, в которой размещаются : программа дисциплины, материалы для лекционных и иных видов занятий , задания, контрольные вопросы.

Для достижения цели задач дисциплины используются в основном традиционные информативно-развивающие технологии обучения с учетом различного сочетания пассивных

форм (лекция, практическое занятие, консультация, самостоятельная работа) и репродуктивных методов обучения (повествовательное изложение учебной информации, объяснительно-иллюстративное изложение) и практических методов обучения (выполнение расчетных работ).

Университет обеспечен необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения:

- операционная система Windows 7, License 49013351 УГЛУТ Russia 2011-09-06, OPEN 68975925ZZE1309. Срок действия: бессрочно;

- операционная система Astra Linux Special Edition. Договор №Pr000013979/0385/22-ЕП-223-06 от 01.07.2022. Срок действия: бессрочно;

- пакет прикладных программ Office Professional Plus 2010, License 49013351 УГЛУТ Russia 2011-09-06, OPEN 68975925ZZE1309. Срок действия: бессрочно;

- пакет прикладных программ Р7-Офис.Профессиональный. Договор №Pr000013979/0385/22-ЕП-223-06 от 01.07.2022. Срок: бессрочно;

- антивирусная программа Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 250-499 Node 1 year Educational Renewal License. Договор заключается университетом ежегодно;

- операционная система Windows Server. Контракт на услуги по предоставлению лицензий на право использовать компьютерное обеспечение № 067/ЭА от 07.12.2020 года. Срок действия: бессрочно;

- система видеоконференцсвязи Mirapolis. Договор заключается университетом ежегодно;

- система видеоконференцсвязи Пруффми. Договор заключается университетом ежегодно;

- система управления обучением LMS Moodle – программное обеспечение с открытым кодом, распространяется по лицензии GNU Public License (rus);

- браузер Yandex (<https://yandex.ru/promo/browser/>) – программное обеспечение распространяется по простой (неисключительной) лицензии;

- кроссплатформенное программное обеспечение для управления проектами OpenProj (<https://openproj.ru.uptodown.com/windows>), распространяется на условиях лицензии Common Public Attribution License Version 1.0;

- платформа 1С: Предприятие 8. Договор №0164/3К от 31.05.2021 г. Срок действия: бессрочно;

- система управления данными Microsoft SQL Server. Контракт на услуги по предоставлению лицензий на право использовать компьютерное обеспечение № 067/ЭА от 07.12.2020 года. Срок действия: бессрочно;

- интегрированная среда для разработки Visual Studio. Контракт на услуги по предоставлению лицензий на право использовать компьютерное обеспечение № 067/ЭА от 07.12.2020 года. Срок действия: бессрочно;

- система управления реляционными базами данных MySQL (<https://www.mysql.com/>) – программное обеспечение с открытым кодом, распространяется по лицензии GNU GPL 2 и проприетарной лицензии;

- Apache HTTP-сервер (<http://httpd.apache.org>) – программное обеспечение с открытым кодом, распространяется по лицензии Apache License;

- скриптовый язык общего назначения PHP (php.net) – программное обеспечение с открытым исходным кодом, распространяется по лицензии PHP License;

- система управления контентом WordPress (wordpress.org) – свободно распространяемая система с открытым исходным кодом, распространяется под лицензией GNU GPL;

- система управления базами данных PostgreSQL (<https://www.postgresql.org/download/windows/>) – программное обеспечение с открытым кодом Open Source, распространяется по лицензии PostgreSQL License;

- гипервизор VMware ESXi (<https://my.vmware.com/en/web/vmware/evalcenter?p=free-esxi7>) с открытым программным кодом Open Source, распространяется по лицензии GNU Public License;

- платформа Eucalyptus (<https://www.eucalyptus.cloud/>) - программное обеспечение с открытым исходным кодом, распространяется по стандартной общественной лицензии GNU (GPL);
- система бизнес-моделирования UMLetino (<http://www.umlet.com/umletino/umletino.html>) – свободно распространяемое программное обеспечение Open Source, распространяется по лицензии GNU (GPL);
- приложение Apache JMeter (jmeter.apache.org) – программное обеспечение с открытым исходным кодом, применяется согласно лицензии АРАСНЕ;
- Watir – библиотека для интерпретатора Ruby (<http://watir.com/>) – программное обеспечение с открытым исходным кодом для автоматизации тестов, распространяется по лицензии MIT;
- программное обеспечение для автоматизации тестирования настольных, мобильных и веб-приложений Sahi – программное обеспечение с открытым исходным кодом Open source, выпущен под лицензией Apache License 2.0;
- интерпретатор языка программирования Python (www.python.org) – программное обеспечение с открытым исходным кодом, распространяется в соответствии с Лицензионным соглашением PSF и лицензией BSD;
- программная среда для построения экспертных систем Clips (<http://www.clipsrules.net/Downloads.html>) – с открытым исходным кодом, распространяется свободно;
- агентно-ориентированный язык программирования и интегрированная среда разработки NetLogo (<https://ccl.northwestern.edu/netlogo/download.shtml>) – программное обеспечение с открытым кодом Open Source, распространяется по стандартной общественной лицензии GNU;
- программная среда разработки мультиагентных систем и приложений Java Agent Development Framework (JADE) (<https://jade.tilab.com/>) – платформа с открытым исходным кодом, распространяется по лицензии GNU Lesser General Public License (LGPL);
- редактор изображений GIMP (<http://www.progimp.ru/>) – программное обеспечение с открытым кодом Open Source, распространяется по лицензии General Public License GNU;
- пакет прикладных математических программ Scilab 6.1.0 (<https://www.scilab.org/download/6.1.0>) – свободно распространяемое программное обеспечение, распространяется по лицензии GNU General Public License (GPL) v2.0;
- программа для эмуляции работы сети NetEmul (<http://netemul.sourceforge.net/ruindex.html>) – свободно распространяемое программное обеспечение, распространяется по лицензии GPL.

Цифровые инструменты и сервисы

Применение цифровых технологий в рамках преподавания дисциплины предоставляет расширенные возможности по организации учебных занятий в условиях цифровизации образования и позволяет сформировать у обучающихся навыки применения цифровых сервисов и инструментов в повседневной жизни и профессиональной деятельности.

Для реализации этой цели в рамках изучения дисциплины могут применяться следующие цифровые инструменты и сервисы.

Инструменты для коммуникации

Сервис WEEEEK (<https://weeek.net/ru>) – сервис для коммуникации, распространяется по лицензии trialware

Сферум (<https://sferum.ru/?p=start>) – мессенджер, распространяется по лицензии FreeWare

VK Мессенджер (https://vk.me/app?mt_click_id=mt-v7eix5-1660908314-1651141140) – мессенджер, распространяется по лицензии FreeWare

Инструменты для организации удаленной связи и видеоконференций

Pruffme – система для организации коллективной работы и онлайн-встреч, распространяется по проприетарной лицензии;

Mirapolis – система для организации коллективной работы и онлайн-встреч, распространяется по проприетарной лицензии;

Webinar (<https://webinar.ru/>) – платформа для вебинаров, обучения, распространяется по лицензии trialware;

Видеозвонки Mail.ru (<https://calls.mail.ru/>) – сервис для видеозвонков, распространяется по лицензии ShareWare

Яндекс.Телемост (<https://telemost.yandex.ru/>) – сервис для видеозвонков, распространяется по лицензии ShareWare

COMDI (<https://www.comdi.com/>) – сервис для онлайн-мероприятий, распространяется по лицензии trialware

Планирование времени и встреч

Яндекс.Календарь (<https://calendar.yandex.ru/>) – онлайн календарь-планер, распространяется по лицензии ShareWare

Shtab (<https://shtab.app/>) – планировщик задач, распространяется по лицензии FreeWare

Сервис WEEEEK (<https://weeek.net/ru>), распространяется по лицензии trialware

Инструменты для управления удаленной работой, командой

Сервис WEEEEK (<https://weeek.net/ru>) – сервис для управления командой, распространяется по лицензии trialware;

Pruffme – система для организации коллективной работы и онлайн-встреч, распространяется по проприетарной лицензии;

Mirapolis – система для организации коллективной работы и онлайн-встреч, распространяется по проприетарной лицензии;

VK WorkSpace (<https://biz.mail.ru/>) – платформа для совместной удаленной работы (почта, сервис для коммуникаций, хранилище), распространяется по лицензии trialware;

Сервис Padlet (<https://ru.padlet.com/my/dashboard>) – распространяется по лицензии trialware

Инструменты для обмена информацией (совместное использование файлов)

Яндекс.Документы (<https://docs.yandex.ru/>) – инструмент для создания и совместного использования документов, распространяется по лицензии trialware;

Yandex Forms (<https://cloud.yandex.ru/services/forms>) – бесплатный сервис для создания форм для опроса, регистрации и т.д., распространяется по лицензии trialware;

@Облако (<https://cloud.mail.ru/>) – сервис для создания, хранения и совместного использования файлов, распространяется по лицензии trialware;

Яндекс.Диск – сервис для хранения и совместного использования документов, распространяется по лицензии trialware

Конструкторы онлайн-курсов

CoreApp (<https://coreapp.ai/>) — это онлайн-платформа конструирования образовательных материалов и проверки знаний с обратной связью и электронным журналом, распространяется по академической лицензии

Eduardo (<https://eduardo.studio/>) – платформа для создания и запуска онлайн-курсов, распространяется по лицензии trialware;

iSpring (<https://www.ispring.ru/>) – платформа для онлайн-обучения, распространяется по лицензии trialware;

We.Study (<https://webinar.ru/products/westudy/>) – платформа для создания онлайн-курсов и организации обучения, распространяется по лицензии trialware;

УДОБА (<https://udoba.org/>) – конструктор и хостинг открытых образовательных ресурсов

10. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Реализация учебного процесса осуществляется в учебных аудиториях университета, предназначенных для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Все аудитории укомплектованы мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации обучающимся. При необходимости обучающимся предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации.

Самостоятельная работа обучающихся выполняется в аудитории, которая оборудована учебной мебелью, компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду УГЛТУ.

Есть помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

Оснащенность аудиторий и помещений

Наименование аудиторий и специальных помещений	Оснащенность аудиторий и специальных помещений
Аудитории для занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущей и промежуточной аттестации	Учебная мебель (столы, стулья или лавки, доски), проекционное оборудование
Помещение для самостоятельной работы обучающихся	Стол компьютерный, стулья. Персональные компьютеры. Выход в Интернет
Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования	Шкафы. Наглядные пособия. Плакаты. Раздаточный материал.