

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования «Вятский государственный университет»
(ВятГУ)
г. Киров

Утверждаю
Директор/Декан Горячих С. П.



Номер регистрации
РПД_3-38.03.01.02_2020_112845
Актуализировано: 28.04.2021

Рабочая программа дисциплины
Страхование

	наименование дисциплины
Квалификация выпускника	Бакалавр пр.
Направление подготовки	38.03.01 шифр
	Экономика наименование
Направленность (профиль)	3-38.03.01.02 шифр
	Финансы и кредит наименование
Формы обучения	Заочная, Очная наименование
Кафедра-разработчик	Кафедра финансов и экономической безопасности (ОРУ) наименование
Выпускающая кафедра	Кафедра финансов и экономической безопасности (ОРУ) наименование

Киров, 2020 г.

Сведения о разработчиках рабочей программы дисциплины

Тимин Александр Николаевич

ФИО

Чучкалова Светлана Владимировна

ФИО

Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины	Целью курса является формирование у студентов фундаментальных знаний об основах страхования и страховой деятельности, роли страхования в экономике и экономическом развитии, особенностях и видах страхования, осуществлении финансовой деятельности страховщика.
Задачи дисциплины	Задачи курса: - формирование у студентов фундаментальных знаний о сущности, функциях и видах страхования - формирование у студентов знаний о типовых методиках и нормативно-правовой базе страховой деятельности - формирование у студентов умений осуществлять анализ деятельности страховой компании - формирование у студентов умений рассчитывать основные показатели деятельности страховой компании - формирование у студентов навыков осуществления расчётов страховых тарифов - формирование у студентов навыков осуществления анализа страхового рынка

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

Компетенция ПК-2

способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов

Знает	Умеет	Владеет
типовые методики и действующую нормативно-правовую базу расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность страховых организаций	на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность страховых организаций	типовыми методиками и действующей нормативно-правовой базой расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность страховых организаций

Компетенция ОПК-2

способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач

Знает	Умеет	Владеет
методы сбора, анализа и обработки данных страхового рынка, необходимых для решения профессиональных задач	применять методы сбора, анализа и обработки данных страхового рынка, необходимых для решения профессиональных задач	навыками методы сбора, анализа и обработки данных страхового рынка, необходимых для решения профессиональных задач

Структура дисциплины
Тематический план

№ п/п	Наименование разделов дисциплины	Шифр формируемых компетенций
1	Сущность, функции и виды страхования. Основы актуарных расчетов	ПК-2
2	Финансы страховщика	ОПК-2
3	Личное страхование	ПК-2
4	Имущественное страхование	ОПК-2, ПК-2
5	Страхование гражданской ответственности	ПК-2
6	Перестрахование и его значение в экономике	ПК-2
7	Подготовка и прохождение промежуточной аттестации	ОПК-2, ПК-2

Формы промежуточной аттестации

Зачет	Не предусмотрен (Очная форма обучения) Не предусмотрен (Заочная форма обучения)
Экзамен	6 семестр (Очная форма обучения) 7 семестр (Заочная форма обучения)
Курсовая работа	Не предусмотрена (Очная форма обучения) Не предусмотрена (Заочная форма обучения)
Курсовой проект	Не предусмотрена (Очная форма обучения) Не предусмотрена (Заочная форма обучения)

Трудоемкость дисциплины

Форма обучения	Курсы	Семестры	Общий объем (трудоемкость)		Контактная работа, час	в том числе аудиторная контактная работа обучающихся с преподавателем, час				Самостоятельная работа, час	Курсовая работа (проект), семестр	Зачет, семестр	Экзамен, семестр
			Часов	ЗЕТ		Всего	Лекции	Семинарские, практические занятия	Лабораторные занятия				
Очная форма обучения	3	6	216	6	148	114	54	60	0	68			6
Заочная форма обучения	3, 4	6, 7	216	6	26.5	24	12	12	0	189.5			7

Содержание дисциплины

Очная форма обучения

Код занятия	Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических часов
Раздел 1 «Сущность, функции и виды страхования. Основы актуарных расчетов»		41.50
Лекции		
Л1.1	Сущность и функции страхования. Виды страхования и их значение в экономике	2.00
Л1.2	Особенности российского страхового рынка	2.00
Л1.3	Нормативно-правовая база формирования и регулирования страховых тарифов. Основы расчёта страховых тарифов	2.00
Л1.4	Основные показатели деятельности страховщика, используемые при расчёте страхового тарифа	4.00
Семинары, практические занятия		
П1.1	Формирование и эволюция страхования в различные исторические периоды.	2.00
П1.2	Основные показатели и направления развития российского страхового рынка	2.00
П1.3	Основные составляющие страхового тарифа	4.00
П1.4	Анализ показателей эффективности страховой деятельности с точки зрения страховщика, регулятора, экономики	4.00
Самостоятельная работа		
С1.1	Особенности страхования в иностранных государствах	6.00
С1.2	Особенности определения страховых тарифов в мировой практике	7.50
Контактная внеаудиторная работа		
КВР1.1	Контактная внеаудиторная работа	6.00
Раздел 2 «Финансы страховщика»		31.00
Лекции		
Л2.1	Особенности финансов страховщика, их отличие от финансов других организаций	2.00
Л2.2	Отчётность страховщика	2.00
Л2.3	Основные показатели эффективности деятельности страховщика	2.00
Л2.4	Страховой фонд и инвестиционная деятельность страховщика	2.00
Семинары, практические занятия		
П2.1	Особенности учёта и отчётности в страховой деятельности	2.00
П2.2	Анализ отчётности страховщика	4.00
П2.3	Анализ показателей эффективности страховой деятельности	4.00

П2.4	Анализ показателей финансовой устойчивости и инвестиционной деятельности страховщика	2.00
Самостоятельная работа		
С2.1	Основные подходы Банка России к регулированию финансовой устойчивости страховщиков	6.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВР2.1	Контактная внеаудиторная работа	5.00
Раздел 3 «Личное страхование»		35.00
Лекции		
Л3.1	Сущность и значение личного страхования в экономике	2.00
Л3.2	Существенные условия договора личного страхования. Порядок определения страховой суммы в личном страховании.	2.00
Л3.3	Виды личного страхования и их значение	4.00
Л3.4	Особенности расчёта страхового тарифа и осуществления страховых выплат в личном страховании	2.00
Семинары, практические занятия		
ПЗ.1	Эволюция личного страхования	2.00
ПЗ.2	Основные статистические и демографические показатели, используемые при расчёте тарифов личного страхования	4.00
ПЗ.3	Расчёт страховых тарифов и осуществление выплат в страховании от несчастных случаев	4.00
ПЗ.4	Расчёт страховых тарифов и осуществление выплат в страховании на дожитие	4.00
Самостоятельная работа		
С3.1	Личное страхование в иностранных государствах	6.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВР3.1	Контактная внеаудиторная работа	5.00
Раздел 4 «Имущественное страхование»		34.00
Лекции		
Л4.1	Сущность и значение имущественного страхования в экономике	2.00
Л4.2	Существенные условия договора имущественного страхования. Порядок определения страховой стоимости различных видов имущества.	4.00
Л4.3	Виды имущественного страхования и их значение	2.00
Л4.4	Специализированные виды имущественного страхования.	2.00
Семинары, практические занятия		
П4.1	Эволюция и основные формы современного имущественного страхования	2.00
П4.2	Определение стоимости различных видов имущества для целей страхования	4.00
П4.3	Особенности расчёта страхового тарифа и определения размера страховой выплаты в имущественном страховании	4.00
П4.4	Особенности страхования имущества физических и	2.00

	юридических лиц	
Самостоятельная работа		
С4.1	Имущественное страхование в иностранных государствах	6.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВР4.1	Контактная внеаудиторная работа	6.00
Раздел 5 «Страхование гражданской ответственности»		27.50
Лекции		
Л5.1	Сущность и значение страхования гражданской ответственности в экономике	2.00
Л5.2	Существенные условия договора страхования гражданской ответственности.	2.00
Л5.3	Виды страхования гражданской ответственности	2.00
Л5.4	Особенности расчёта страхового тарифа и определения страховой выплаты в страховании гражданской ответственности	4.00
Семинары, практические занятия		
П5.1	Возникновение и современное состояние страхования гражданской ответственности	2.00
П5.2	Расчёт тарифов ОСАГО, как пример определения тарифов при страховании ответственности владельцев опасных объектов	4.00
Самостоятельная работа		
С5.1	Страхование гражданской ответственности в иностранных государствах	6.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВР5.1	Контактная внеаудиторная работа	5.50
Раздел 6 «Перестрахование и его значение в экономике»		20.00
Лекции		
Л6.1	Сущность и значение сострахования и перестрахования	2.00
Л6.2	Основные виды перестрахования	2.00
Л6.3	Осуществление взаиморасчётов между страховщиками в рамках перестрахования	2.00
Семинары, практические занятия		
П6.1	Расчёт показателей перестраховочной деятельности страховой компании	2.00
П6.2	Российский рынок перестрахования	2.00
Самостоятельная работа		
С6.1	Взаимодействие российских и иностранных страховщиков при осуществлении перестрахования	6.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВР6.1	Контактная внеаудиторная работа	4.00
Раздел 7 «Подготовка и прохождение промежуточной аттестации»		27.00
Э7.1	Подготовка к сдаче экзамена	24.50
КВР7.2	Консультация перед экзаменом	2.00
КВР7.1	Сдача экзамена	0.50
ИТОГО		216.00

Заочная форма обучения

Код занятия	Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических часов
Раздел 1 «Сущность, функции и виды страхования. Основы актуарных расчетов»		45.00
Лекции		
Л1.1	Сущность и функции страхования. Виды страхования и их значение в экономике	0.25
Л1.2	Особенности российского страхового рынка	0.25
Л1.3	Нормативно-правовая база формирования и регулирования страховых тарифов. Основы расчёта страховых тарифов	1.00
Л1.4	Основные показатели деятельности страховщика, используемые при расчёте страхового тарифа	1.00
Семинары, практические занятия		
П1.1	Формирование и эволюция страхования в различные исторические периоды.	0.25
П1.2	Основные показатели и направления развития российского страхового рынка	0.25
П1.3	Основные составляющие страхового тарифа	1.00
П1.4	Анализ показателей эффективности страховой деятельности с точки зрения страховщика, регулятора, экономики	1.00
Самостоятельная работа		
С1.1	Особенности страхования в иностранных государствах	20.00
С1.2	Особенности определения страховых тарифов в мировой практике	20.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВР1.1	Контактная внеаудиторная работа	
Раздел 2 «Финансы страховщика»		27.00
Лекции		
Л2.1	Особенности финансов страховщика, их отличие от финансов других организаций	0.75
Л2.2	Отчётность страховщика	0.75
Л2.3	Основные показатели эффективности деятельности страховщика	1.00
Л2.4	Страховой фонд и инвестиционная деятельность страховщика	1.00
Семинары, практические занятия		
П2.1	Особенности учёта и отчётности в страховой деятельности	0.50
П2.2	Анализ отчётности страховщика	1.00
П2.3	Анализ показателей эффективности страховой деятельности	1.00
П2.4	Анализ показателей финансовой устойчивости и	1.00

	инвестиционной деятельности страховщика	
Самостоятельная работа		
С2.1	Основные подходы Банка России к регулированию финансовой устойчивости страховщиков	20.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВР2.1	Контактная внеаудиторная работа	
Раздел 3 «Личное страхование»		33.75
Лекции		
ЛЗ.1	Сущность и значение личного страхования в экономике	0.25
ЛЗ.2	Существенные условия договора личного страхования. Порядок определения страховой суммы в личном страховании.	0.50
ЛЗ.3	Виды личного страхования и их значение	0.25
ЛЗ.4	Особенности расчёта страхового тарифа и осуществления страховых выплат в личном страховании	0.50
Семинары, практические занятия		
ПЗ.1	Эволюция личного страхования	0.25
ПЗ.2	Основные статистические и демографические показатели, используемые при расчёте тарифов личного страхования	0.50
ПЗ.3	Расчёт страховых тарифов и осуществление выплат в страховании от несчастных случаев	0.75
ПЗ.4	Расчёт страховых тарифов и осуществление выплат в страховании на дожитие	0.75
Самостоятельная работа		
С3.1	Личное страхование в иностранных государствах	30.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВР3.1	Контактная внеаудиторная работа	
Раздел 4 «Имущественное страхование»		36.75
Лекции		
Л4.1	Сущность и значение имущественного страхования в экономике	0.25
Л4.2	Существенные условия договора имущественного страхования. Порядок определения страховой стоимости различных видов имущества.	0.50
Л4.3	Виды имущественного страхования и их значение	0.25
Л4.4	Специализированные виды имущественного страхования.	0.50
Семинары, практические занятия		
П4.1	Эволюция и основные формы современного имущественного страхования	0.25
П4.2	Определение стоимости различных видов имущества для целей страхования	0.50
П4.3	Особенности расчёта страхового тарифа и определения размера страховой выплаты в имущественном страховании	0.75
П4.4	Особенности страхования имущества физических и юридических лиц	0.75

Самостоятельная работа		
С4.1	Имущественное страхование в иностранных государствах	33.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВР4.1	Контактная внеаудиторная работа	
Раздел 5 «Страхование гражданской ответственности»		32.50
Лекции		
Л5.1	Сущность и значение страхования гражданской ответственности в экономике	0.25
Л5.2	Существенные условия договора страхования гражданской ответственности.	0.50
Л5.3	Виды страхования гражданской ответственности	0.25
Л5.4	Особенности расчёта страхового тарифа и определения страховой выплаты в страховании гражданской ответственности	0.50
Семинары, практические занятия		
П5.1	Возникновение и современное состояние страхования гражданской ответственности	0.25
П5.2	Расчёт тарифов ОСАГО, как пример определения тарифов при страховании ответственности владельцев опасных объектов	0.75
Самостоятельная работа		
С5.1	Страхование гражданской ответственности в иностранных государствах	30.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВР5.1	Контактная внеаудиторная работа	
Раздел 6 «Перестрахование и его значение в экономике»		32.00
Лекции		
Л6.1	Сущность и значение сострахования и перестрахования	0.50
Л6.2	Основные виды перестрахования	0.50
Л6.3	Осуществление взаиморасчётов между страховщиками в рамках перестрахования	0.50
Семинары, практические занятия		
П6.1	Расчёт показателей перестраховочной деятельности страховой компании	0.25
П6.2	Российский рынок перестрахования	0.25
Самостоятельная работа		
С6.1	Взаимодействие российских и иностранных страховщиков при осуществлении перестрахования	30.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВР6.1	Контактная внеаудиторная работа	
Раздел 7 «Подготовка и прохождение промежуточной аттестации»		9.00
Э7.1	Подготовка к сдаче экзамена	6.50
КВР7.2	Консультация перед экзаменом	2.00
КВР7.1	Сдача экзамена	0.50
ИТОГО		216.00

Содержание дисциплины данной рабочей программы используется при обучении по индивидуальному учебному плану, при ускоренном обучении, при применении дистанционных образовательных технологий и электронном обучении (при наличии).

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активное, творческое участие обучающегося на всех этапах ее освоения путем планомерной, повседневной работы. Обучающийся обязан посещать лекции, семинарские, практические и лабораторные занятия (при их наличии), получать консультации преподавателя и выполнять самостоятельную работу.

Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, методических указаний и разработок, указанных в программе, особое внимание уделить целям, задачам, структуре и содержанию дисциплины.

Главной задачей каждой лекции является раскрытие сущности темы и анализ ее основных положений. Тематика лекций определяется настоящей рабочей программой дисциплины.

Лекции – это систематическое устное изложение учебного материала. На них обучающийся получает основной объем информации по каждой конкретной теме. Лекции обычно носят проблемный характер и нацелены на освещение наиболее трудных и дискуссионных вопросов.

Предполагается, что обучающиеся приходят на лекции, предварительно проработав соответствующий учебный материал по источникам, рекомендованным программой. Часто обучающимся трудно разобраться с дискуссионными вопросами, дать однозначный ответ. Преподаватель, сравнивая различные точки зрения, излагает свой взгляд и нацеливает их на дальнейшие исследования и поиск научных решений. После лекции желательно вечером перечитать и закрепить полученную информацию, тогда эффективность ее усвоения значительно возрастает. При работе с конспектом лекции необходимо отметить материал, который вызывает затруднения для понимания, попытаться найти ответы на затруднительные вопросы, используя предлагаемую литературу. Если самостоятельно не удалось разобраться в материале, сформулируйте вопросы и обратитесь за помощью к преподавателю.

Целью семинарских занятий является проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе.

Целью практических и лабораторных занятий является формирование у обучающихся умений и навыков применения теоретических знаний в реальной практике решения задач; восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса.

Семинарские, практические и лабораторные занятия в равной мере направлены на совершенствование индивидуальных навыков решения теоретических и прикладных задач, выработку навыков интеллектуальной работы, а также ведения дискуссий. Для успешного участия в семинарских, практических и лабораторных занятиях обучающемуся следует тщательно подготовиться.

Основной формой подготовки обучающихся к практическим (лабораторным) занятиям является самостоятельная работа с учебно-методическими материалами, научной литературой, статистическими данными и т.п.

Изучив конкретную тему, обучающийся может определить, насколько хорошо он в ней разобрался. Если какие-то моменты остались непонятными, целесообразно составить список вопросов и на занятии задать их преподавателю. Практические (лабораторные) занятия предоставляют обучающемуся возможность творчески раскрыться, проявить инициативу и развить навыки публичного ведения дискуссий и общения.

Самостоятельная работа обучающихся включает в себя выполнение различного рода заданий (изучение учебной и научной литературы, материалов лекций, систематизацию прочитанного материала, подготовку контрольной работы, решение

задач, подготовка докладов, написание рефератов, публикация тезисов, научных статей, подготовка и защита курсовой работы / проекта и другие), которые ориентированы на глубокое усвоение материала изучаемой дисциплины.

Обучающимся рекомендуется систематически отводить время для повторения пройденного материала, проверяя свои знания, умения и навыки.

Внутренняя система оценки качества освоения дисциплины включает входной контроль уровня подготовленности обучающихся, текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию, направленную на оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплине (в том числе результатов курсового проектирования (выполнения курсовых работ) при наличии).

При проведении промежуточной аттестации обучающегося учитываются результаты текущего контроля, проводимого в течение освоения дисциплины.

Процедура оценивания результатов освоения дисциплины осуществляется на основе действующих локальных нормативных актов ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», с которыми обучающиеся знакомятся на официальном сайте университета www.vyatsu.ru.

Учебно-методическое обеспечение дисциплины, в том числе учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающегося по дисциплине

Учебная литература (основная)

1) Страхование: краткий курс. - Москва : Издательство «Рипол-Классик», 2014. - 161 с. - (Скорая помощь студенту. Краткий курс). - ISBN 978-5-409-00513-9 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=480911/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

3) Каранина, Е. В. Управление рисками: механизмы, инструменты, профессиональные стандарты : учебник / Е.В. Каранина. - Москва|Берлин : Директ-Медиа, 2020. - 257 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4499-1161-2 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=576521/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

2) Страхование дело и инструменты страховой защиты в риск-менеджменте : учебное пособие / А.Г. Бадалова. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2016. - 135 с. - ISBN 978-5-394-02706-2 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=452903/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

4) Пасько, Е. А. Страхование и управление рисками : учебное пособие / Е.А. Пасько. - Ставрополь : Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2017. - 129 с. : схем., ил. - Библиогр. в кн. - Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=596336/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

Учебная литература (дополнительная)

2) Социальное страхование. Временная нетрудоспособность: правовые и экономические аспекты : учебное пособие. - Уфа : БГМУ, 2018. - 71 с. - ISBN 978-5-88185-382-2 : Б. ц. - URL: <https://e.lanbook.com/book/155773> (дата обращения: 15.05.2020). - Режим доступа: ЭБС Лань. - Текст : электронный.

1) Страхование на транспорте. - Самара : СамГУПС, 2019. - . - Текст : электронный. Ч. 1 : Основы организации страхования и расчета тарифных ставок. - Самара : СамГУПС, 2019. - 99 с. - Б. ц. - URL: <https://e.lanbook.com/book/145821> (дата обращения: 15.05.2020). - Режим доступа: ЭБС Лань.

3) Васюкова, Л. К. Внутренний контроль и аудит страховых организаций в системе страхового надзора Российской Федерации : монография / Л.К. Васюкова, Ю.А. Никитченко. - Москва : Креативная экономика, 2019. - 166 с. : ил. - Библиогр.: с. 141 - 152. - ISBN 978-5-91292-278-7 : Б. ц. - URL:

<http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=599649/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

4) Шишлова, С. В. Страхование предпринимательского риска / С.В. Шишлова. - Москва : Лаборатория книги, 2010. - 35 с. - ISBN 978-5-905865-44-2 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=96714/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

Учебно-методические издания

1) Страхование : учебно-методическое пособие. - Нижний Новгород : ННГУ им. Н. И. Лобачевского, 2019. - 49 с. - Б. ц. - URL: <https://e.lanbook.com/book/144938> (дата обращения: 15.05.2020). - Режим доступа: ЭБС Лань. - Текст : электронный.

2) Страхование и управление рисками : практикум. - Ставрополь : СКФУ, 2017. - 106 с. - Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=467347/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

Периодические издания

1) Страхование : ежемес. аналит. журн.. - М. : ООО "Анкил", 1993 - . - Выходит ежемесячно. - ISSN 0869-7574. - Текст : непосредственный.

2) Страхование : науч.- аналит. журн.. - М. : Издательство "Анкил" и Ассоциация страх. права, 1998 - . - Выходит ежеквартально. - ISSN 1684-632X. - Текст : непосредственный.

Учебно-наглядное пособие

1) Сапожникова, Екатерина Сергеевна. Страхование : учебно-наглядное пособие для студентов по направлениям подготовки в рамках УГСН 38.00.00 "Экономика и управление" / Е. С. Сапожникова, А. Н. Тимин ; ВятГУ, ИЭМ, ФЭиФ, каф. ФЭБ. - Киров : ВятГУ, 2021. - 31 с. - Б. ц. - Текст . Изображение : электронное.

Электронные образовательные ресурсы

1) Портал дистанционного обучения ВятГУ [электронный ресурс] / - Режим доступа: <http://mooc.do-kirov.ru/>

2) Раздел официального сайта ВятГУ, содержащий описание образовательной программы [электронный ресурс] / - Режим доступа: https://www.vyatsu.ru/php/programms/eduPrograms.php?Program_ID=3-38.03.01.02

3) Личный кабинет студента на официальном сайте ВятГУ [электронный ресурс] / - Режим доступа: <https://new.vyatsu.ru/account/>

4) Единое окно доступа к образовательным ресурсам <http://window.edu.ru/>

Электронные библиотечные системы (ЭБС)

- ЭБС «Научная электронная библиотека eLIBRARY» (<http://elibrary.ru/defaultx.asp>)
- ЭБС «Издательства Лань» (<http://e.lanbook.com/>)
- ЭБС «Университетская библиотека online» (www.biblioclub.ru)
- Внутренняя электронно-библиотечная система ВятГУ (<http://lib.vyatsu.ru/>)
- ЭБС «ЮРАЙТ» (<https://urait.ru>)

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

- ГАРАНТ
- КонсультантПлюс
- Техэксперт: Нормы, правила, стандарты
- Роспатент (<https://www1.fips.ru/elektronnye-servisy/informatsionno-poiskovaya-sistema>)
- Web of Science® (<http://webofscience.com>)

Материально-техническое обеспечение дисциплины

Демонстрационное оборудование

Перечень используемого оборудования
ПРОЕКТОР CASIO XJ-F210WN
ЭКРАН ПРОЕКЦИОННЫЙ DIGIS DSOB-1106

Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, в том числе лицензионное и свободно распространяемое ПО (включая ПО отечественного производства)

№ п.п	Наименование ПО	Краткая характеристика назначения ПО
1	Программная система с модулями для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат.ВУЗ»	Программный комплекс для проверки текстов на предмет заимствования из Интернет-источников, в коллекции диссертация и авторефератов Российской государственной библиотеки (РГБ) и коллекции нормативно-правовой документации LEXPRO
2	Microsoft Office 365 ProPlusEdu ALNG SubsVL MVL AddOn toOPP	Набор веб-сервисов, предоставляющий доступ к различным программам и услугам на основе платформы Microsoft Office, электронной почте бизнес-класса, функционалу для общения и управления документами
3	Office Professional Plus 2016	Пакет приложений для работы с различными типами документов: текстами, электронными таблицами, базами данных, презентациями
4	Windows Professional	Операционная система
5	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса	Антивирусное программное обеспечение
6	Справочная правовая система «Консультант Плюс»	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
7	Электронный периодический справочник ГАРАНТ Аналитик	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
8	Security Essentials (Защитник Windows)	Защита в режиме реального времени от шпионского программного обеспечения, вирусов.
9	МойОфис Стандартный	Набор приложений для работы с документами, почтой, календарями и контактами на компьютерах и веб браузерах

Обновленный список программного обеспечения данной рабочей программы находится по адресу:
https://www.vyatsu.ru/php/list_it/index.php?op_id=112845