

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

Утверждаю
Директор/Декан Соболева О. Н.



Номер регистрации
РПД_3-38.03.06.03_2018_92666
Актуализировано: 14.04.2021

Рабочая программа дисциплины
Страхование в логистике

	наименование дисциплины
Квалификация выпускника	Бакалавр пр.
Направление подготовки	38.03.06 шифр
	Торговое дело наименование
Направленность (профиль)	3-38.03.06.03 шифр
	Логистика в торговой деятельности наименование
Формы обучения	Заочная, Очная наименование
Кафедра-разработчик	Кафедра финансов и экономической безопасности (ОРУ) наименование
Выпускающая кафедра	Кафедра туризма и управления персоналом (ОРУ) наименование

Киров, 2018 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-8

готовность обеспечивать необходимый уровень качества торгового обслуживания		
Знает	Умеет	Владеет
стандарты качества, технологии торгового обслуживания; основные методы моделирования рисков в логистической деятельности; виды и способы страхования рисков в логистике	применять стандарты качества, использовать технологии торгового обслуживания; разрабатывать систему страхования логистических рисков;	готовностью обеспечивать необходимый уровень качества торгового обслуживания; методами страхования основных логистических рисков

Компетенция ПК-15

готовность участвовать в выборе и формировании логистических цепей и схем в торговых организациях, способностью управлять логистическими процессами и изыскивать оптимальные логистические системы		
Знает	Умеет	Владеет
технологии логистических операций; практические аспекты формирования логистических цепей и схем в торговых организациях; виды рисков в логистической деятельности	осуществлять процедуры страхования в рамках логистической деятельности организации	навыками осуществления процедур страхования логистических операций

Компетенция ОПК-3

умение пользоваться нормативными документами в своей профессиональной деятельности, готовностью к соблюдению действующего законодательства и требований нормативных актов		
Знает	Умеет	Владеет
нормативно-правовые аспекты и законодательное регулирование вопросов страхования	использовать нормативные и законодательные документы по страхованию	навыками организации страховой деятельности в логистике на основе нормативно- правовых актов

Структура дисциплины
Тематический план

№ п/п	Наименование разделов дисциплины	Шифр формируемых компетенций
1	Сущность, функции и виды страхования. Основы актуарных расчетов	ОПК-3, ПК-15, ПК-8
2	Имущественное страхование в логистике	ПК-8
3	Страхование гражданской ответственности в логистике	ПК-15, ПК-8
4	Подготовка и прохождение промежуточной аттестации	ОПК-3, ПК-15, ПК-8

Формы промежуточной аттестации

Зачет	8 семестр (Очная форма обучения) 7 семестр (Заочная форма обучения)
Экзамен	Не предусмотрен (Очная форма обучения) Не предусмотрен (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	4	8	144	4	78.5	30	10	20	0	65.5		8	
Заочная форма обучения	3, 4	6, 7	144	4	16.5	16	8	8	0	127.5		7	

Содержание дисциплины

Очная форма обучения

Код занятия	Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических часов
Раздел 1 «Сущность, функции и виды страхования. Основы актуарных расчетов»		56.50
Лекции		
Л1.1	Сущность и функции страхования. Виды страхования и их значение в экономике	1.00
Л1.2	Нормативно-правовая база формирования и регулирования страховых тарифов. Основы расчёта страховых тарифов	1.00
Л1.3	Основные показатели деятельности страховщика, используемые при расчёте страхового тарифа	1.00
Семинары, практические занятия		
П1.1	Основные показатели и направления развития российского страхового рынка	2.00
П1.2	Основные составляющие страхового тарифа	4.00
П1.3	Анализ показателей эффективности страховой деятельности с точки зрения страховщика, регулятора, экономики	4.00
Самостоятельная работа		
С1.1	Особенности определения страховых тарифов в мировой практике	27.50
Контактная внеаудиторная работа		
КВР1.1	Контактная внеаудиторная работа	16.00
Раздел 2 «Имущественное страхование в логистике»		40.50
Лекции		
Л2.1	Сущность и значение имущественного страхования в логистике	2.00
Л2.2	Существенные условия договора имущественного страхования. Порядок определения страховой стоимости различных видов имущества.	2.00
Семинары, практические занятия		
П2.1	Определение стоимости различных видов имущества для целей страхования	4.00
П2.2	Особенности расчёта страхового тарифа и определения размера страховой выплаты в имущественном страховании	4.00
Самостоятельная работа		
С2.1	Имущественное страхование в международных перевозках	22.50
Контактная внеаудиторная работа		
КВР2.1	Контактная внеаудиторная работа	6.00
Раздел 3 «Страхование гражданской ответственности в логистике»		43.00

Лекции		
ЛЗ.1	Сущность и значение страхования гражданской ответственности в логистике	2.00
ЛЗ.2	Существенные условия договора страхования гражданской ответственности.	1.00
Семинары, практические занятия		
ПЗ.1	Возникновение и современное состояние страхования гражданской ответственности	2.00
Самостоятельная работа		
СЗ.1	Страхование гражданской ответственности в международных перевозках	12.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВРЗ.1	Контактная внеаудиторная работа	26.00
Раздел 4 «Подготовка и прохождение промежуточной аттестации»		4.00
З4.1	Подготовка к сдаче зачета	3.50
КВР4.1	Сдача зачета	0.50
ИТОГО		144.00

Заочная форма обучения

Код занятия	Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических часов
Раздел 1 «Сущность, функции и виды страхования. Основы актуарных расчетов»		72.00
Лекции		
Л1.1	Сущность и функции страхования. Виды страхования и их значение в экономике	1.00
Л1.2	Нормативно-правовая база формирования и регулирования страховых тарифов. Основы расчёта страховых тарифов	1.00
Л1.3	Основные показатели деятельности страховщика, используемые при расчёте страхового тарифа	2.00
Семинары, практические занятия		
П1.1	Основные показатели и направления развития российского страхового рынка	1.00
П1.2	Основные составляющие страхового тарифа	2.00
П1.3	Анализ показателей эффективности страховой деятельности с точки зрения страховщика, регулятора, экономики	1.00
Самостоятельная работа		
С1.1	Особенности определения страховых тарифов в мировой практике	64.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВР1.1	Контактная внеаудиторная работа	
Раздел 2 «Имущественное страхование в логистике»		34.00
Лекции		

Л2.1	Сущность и значение имущественного страхования в логистике	1.00
Л2.2	Существенные условия договора имущественного страхования. Порядок определения страховой стоимости различных видов имущества.	1.00
Семинары, практические занятия		
П2.1	Определение стоимости различных видов имущества для целей страхования	1.00
П2.2	Особенности расчёта страхового тарифа и определения размера страховой выплаты в имущественном страховании	1.00
Самостоятельная работа		
С2.1	Имущественное страхование в международных перевозках	30.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВР2.1	Контактная внеаудиторная работа	
Раздел 3 «Страхование гражданской ответственности в логистике»		34.00
Лекции		
Л3.1	Сущность и значение страхования гражданской ответственности в логистике	1.00
Л3.2	Существенные условия договора страхования гражданской ответственности.	1.00
Семинары, практические занятия		
П3.1	Возникновение и современное состояние страхования гражданской ответственности	2.00
Самостоятельная работа		
С3.1	Страхование гражданской ответственности в международных перевозках	30.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВР3.1	Контактная внеаудиторная работа	
Раздел 4 «Подготовка и прохождение промежуточной аттестации»		4.00
34.1	Подготовка к сдаче зачета	3.50
КВР4.1	Сдача зачета	0.50
ИТОГО		144.00

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 ознакамливаются 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.

2) Нешитой, А. С. Финансы : учебник / А.С. Нешитой. - 12-е изд., стер. - Москва : Дашков и К°, 2020. - 352 с. : ил. - (Учебные издания для бакалавров). - ISBN 978-5-394-03465-7 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=573339/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

3) Нешитой, А. С. Финансы и кредит : учебник / А.С. Нешитой. - 6-е изд., перераб. и доп. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2017. - 576 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-394-02006-3 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=495804/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

4) Страхование 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.

Учебная литература (дополнительная)

1) 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.

2) 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.

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.

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 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.

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.

3) Вопросы экономики . - Электрон. журн.. - М. : НП "Редакция журнала "Вопросы экономики". - Загл. с титул. экрана. - Электрон. версия печ. публикации . - Выходит ежемесячно. - ISSN 0042-8736 - URL: http://elibrary.ru/title_about.asp?id=7715. - Режим доступа: Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU.. - Текст : электронный.

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=3-38.03.06.03

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=92666