

**Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение
высшего образования
«ФИНАНСОВЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»
(Финансовый университет)**

Департамент логистики и маркетинга
Факультета экономики и бизнеса

Д.Э. ТАРАСОВ

ОСОБЕННОСТИ СТРАХОВАНИЯ В ЛОГИСТИКЕ

Рабочая программа дисциплины
для студентов, обучающихся по направлению подготовки
38.04.02 «Менеджмент»,
направленность программы магистратуры
«Логистика: финансовые и цифровые технологии»

Москва 2022

**Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение
высшего образования
«ФИНАНСОВЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»
(Финансовый университет)**

Департамент логистики и маркетинга
Факультета экономики и бизнеса

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной и
методической работе

_____ Е.А. Каменева
23 ноября 2022 г.

Д.Э. ТАРАСОВ

ОСОБЕННОСТИ СТРАХОВАНИЯ В ЛОГИСТИКЕ

Рабочая программа дисциплины

для студентов, обучающихся по направлению подготовки

38.04.02 «Менеджмент»,

направленность программы магистратуры

«Логистика: финансовые и цифровые технологии»

*Рекомендовано Ученым советом Факультета экономики и бизнеса
от 16.11.2022, протокол № 24*

*Одобрено Советом учебно-научного Департамента логистики и маркетинга
от 07.10.2022, протокол № 2*

Москва 2022

СОДЕРЖАНИЕ

1. Наименование дисциплины	4
2. Перечень планируемых результатов освоения образовательной программы (перечень компетенций) с указанием индикаторов их достижения, соотнесенных с планируемыми результатами обучения по дисциплине	4
3. Место дисциплины в структуре образовательной программы	5
4. Объем дисциплины(модуля) в зачетных единицах и в академических часах с выделением объема аудиторной (лекции, семинары) и самостоятельной работы обучающихся	6
5. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) дисциплины с указанием их объемов (в академических часах) и видов учебных занятий	6
5.1. Содержание дисциплины	6
5.2. Учебно-тематический план	7
5.3. Содержание семинаров, практических занятий	9
6. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине	10
6.1. Перечень вопросов, отводимых на самостоятельное освоение дисциплины, формы внеаудиторной самостоятельной работы	10
6.2. Перечень вопросов, заданий, тем для подготовки к текущему контролю	12
7. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине	14
8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины	20
9. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины	21
10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины	22
11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень необходимого программного обеспечения и информационных справочных систем	24
12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине	25

1. Наименование дисциплины

«Особенности страхования в логистике».

2. Перечень планируемых результатов освоения образовательной программы (перечень компетенций) с указанием индикаторов их достижения, соотнесенных с планируемыми результатами обучения по дисциплине

Код компетенции	Наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции ¹	Результаты обучения (умения и знания), соотнесенные с индикаторами достижения компетенции
ПКН-4	Способность руководить проектной и процессной деятельностью в организации, а также выявлять, оценивать и реализовывать новые рыночные возможности, управлять материальными и финансовыми потоками, а также всеми видами рисков деятельности экономических систем.	<p>1. Использует методы проектного менеджмента для организации управления проектами различного характера и управления портфелем проектов.</p> <p>2. Демонстрирует владение методами управления бизнес-процессами и их реинжиниринга.</p>	<ul style="list-style-type: none">• Знать: методы проектного менеджмента для организации управления логистическими проектами различного характера и управления портфелем логистических проектов с учётом особенностей страхования проектных рисков.• Уметь: применять методы проектного менеджмента для организации управления логистическими проектами различного характера и управления портфелем логистических проектов с учётом особенностей страхования проектных рисков.• Знать: методы управления бизнес-процессами и их реинжиниринга в логистике, а также методы страхования проектных рисков.• Уметь: применять методы управления

¹Заполняется при реализации актуализированных ОС ВО ФУ и ФГОС ВО3++

			<p>бизнес-процессами и их реинжиниринга в логистике, а также методы страхования проектных рисков.</p>
		<p>3. Реализует способность управления материальными и финансовыми потоками.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Знать: способы управления материальными и финансовыми потоками с учётом страхования рисков. • Уметь: управлять материальными и финансовыми потоками с учётом страхования рисков.
		<p>4. Выявляет риски, существующие в деятельности организации, и управляет ими.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Знать: методы и способы выявления и управления рисками в логистике. • Уметь: выявлять и управлять рисками в логистике.

3. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина Б.1.2.2.3.3 «Особенности страхования в логистике» является дисциплиной по выбору модуля 6 (блока Б.1.2.2.3) – модуля, дисциплин по выбору, углубляющих освоение программы магистратуры «Логистика: финансовые и цифровые технологии» по направлению подготовки 38.04.02 «Менеджмент».

4. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах и в академических часах с выделением объема аудиторной (лекции, семинары) и самостоятельной работы обучающихся

Таблица 1

Вид учебной работы по дисциплине	Всего (в з.е. и часах)	Модуль 6 (в часах)
Общая трудоемкость дисциплины	3 з.е./108	108
Контактная работа - Аудиторные занятия	30	30
<i>Лекции</i>	10	10
<i>Семинары, практические занятия</i>	20	20
Самостоятельная работа	78	78
Вид текущего контроля	<i>Домашнее творческое задание</i>	<i>Домашнее творческое задание</i>
Вид промежуточной аттестации	<i>Зачёт</i>	<i>Зачёт</i>

5. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) дисциплины с указанием их объемов (в академических часах) и видов учебных занятий

5.1. Содержание дисциплины

Тема 1. Сущность страхования в логистике

Риски в логистике и направления их минимизации. Экономическая сущность страхования, его роль и функции в современной экономике. Страховая терминология. Теоретические основы построения страховых тарифов. Расходы на ведение дела как элемент тарифной ставки. Виды страховых премий (страховых взносов).

Тема 2. Имущественное страхование в логистике

Общие принципы и подходы в имущественном страховании. Страхование грузоперевозок. Виды страхования грузов. Объекты страхования и страховое покрытие. Страхуемые риски. Страхование подвижного состава по видам транспорта.

Тема 3. Процедура и порядок страхования логистических рисков при осуществлении транспортного процесса

Заключение, вступление в силу и ведение договора. Урегулирование страхового случая. Оформление и расчёты по общей аварии. Страхование грузов во внешнеэкономической деятельности.

Тема 4. Страхование складских комплексов и товарных запасов

Страхование имущества складского комплекса. Страхование складских запасов. Страхование убытков от перерыва в коммерческой деятельности. Страхование потери рентных платежей.

Тема 5. Страхование ответственности в логистике

Общие принципы и подходы в страховании ответственности. Лимит ответственности. Страхование ответственности транспортно-экспедиционных предприятий.

5.2. Учебно-тематический план

Таблица 2

№ п/ п	Наименование тем (разделов) дисциплины	Трудоемкость в часах					Формы текущего контроля успеваемости
		Всего	Контактная работа – Аудиторная работа			Самостоя- тельная работа	
			Общая , в т.ч.:	Лекции	Семинары, практические занятия		
1	Тема 1. Сущность страхования в логистике.	21	6	2	4	15	Опрос в устной и/или письменной форме, практико- ориентированные и ситуационные задания
2	Тема 2. Имущественное страхование в логистике.	21	6	2	4	15	Опрос в устной и/или письменной форме, практико- ориентированные и ситуационные задания

3	Тема 3. Процедура и порядок страхования логистических рисков при осуществлении транспортного процесса.	26	6	2	4	20	Опрос в устной и/или письменной форме, практико-ориентированные и ситуационные задания
4	Тема 4. Страхование складских комплексов и товарных запасов.	26	6	2	4	20	Опрос в устной и/или письменной форме, практико-ориентированные и ситуационные задания
5	Тема 5. Страхование ответственности в логистике.	14	6	2	4	8	Опрос в устной и/или письменной форме, практико-ориентированные и ситуационные задания
	В целом по дисциплине	108	30	10	20	78	Согласно учебному плану: ДТЗ
	Итого в %	100	28	33	67	72	

5.3. Содержание семинаров, практических занятий

Таблица 3

Наименование тем (разделов) дисциплины	Перечень вопросов для обсуждения на семинарских, практических занятиях, рекомендуемые источники из разделов 8,9	Формы проведения занятий
Тема 1. Сущность страхования в логистике.	<p>1. Исследование направлений развития логистического проекта с помощью методов диаграммы Исикавы и сетевого планирования с учётом возможных рисков и способов их минимизации.</p> <p>2. Оценивание риска двух инвестиционных проектов в логистике с использованием статистического метода.</p> <p>Рекомендуемые источники: раздел 8, № 1, 2, 3, 4; раздел 9, № 1-10.</p>	Опрос в устной и/или письменной форме, практико-ориентированные и ситуационные задания.
Тема 2. Имущественное страхование в логистике.	<p>Определение страхового возмещения в случае нанесения ущерба застрахованному имуществу логистического предприятия стихийным бедствием (пожаром).</p> <p>Рекомендуемые источники: раздел 8, № 1, 2, 3, 4; раздел 9, № 1-10.</p>	Опрос в устной и/или письменной форме, практико-ориентированные и ситуационные задания.
Тема 3. Процедура и порядок страхования логистических рисков при осуществлении транспортного процесса.	<p>Процедура выявления наиболее уязвимого логистического процесса при доставке груза от поставщика до потребителя и оценка его рисковости с помощью <i>FMEA</i>-анализа.</p> <p>Рекомендуемые источники: раздел 8, № 1, 2, 3, 4; раздел 9, № 1-10.</p>	Опрос в устной и/или письменной форме, практико-ориентированные и ситуационные задания.
Тема 4. Страхование складских комплексов и товарных запасов.	<p>Комплексное оценивание целесообразности локального нововведения – внедрения системы штрихкодирования на складе готовой продукции – и исследование возможных рисков и страховых случаев, связанных с данным проектом.</p> <p>Рекомендуемые источники: раздел 8, № 1, 2, 3, 4; раздел 9, № 1-10.</p>	Опрос в устной и/или письменной форме, практико-ориентированные и ситуационные задания.
Тема 5. Страхование	<p>Определение размера ущерба (убытков), понесённых потерпевшей стороной, при</p>	Опрос в устной и/или письменной форме, практико-ориентированные и ситуационные задания.

ответственности в логистике.	замене сырья, материалов, комплектующих вследствие недопоставки контрагентом необходимых ресурсов в требуемом количестве. Рекомендуемые источники: раздел 8, № 1, 2, 3, 4; раздел 9, № 1-10.	ной форме, практико-ориентированные и ситуационные задания.
------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------

6. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

6.1. Перечень вопросов, отводимых на самостоятельное освоение дисциплины, формы внеаудиторной самостоятельной работы

Таблица 4

Наименование тем (разделов) дисциплины	Перечень вопросов, отводимых на самостоятельное освоение	Формы внеаудиторной самостоятельной работы
Тема 1. Сущность страхования в логистике.	1. Особенности и виды страхования в логистике, их характеристика. 2. Наиболее используемые виды страхования в логистике. 3. Координация действий со страховой компанией. 4. Подготовка пакетов документов и их направление в страховую компанию.	- работа с конспектом лекции; - работа с электронной библиотечной системой; - работа с информационно-образовательным порталом Финуниверситета; - подготовка к решению задач.
Тема 2. Имущественное страхование в логистике.	1. Инструментарий оценивания причинённого ущерба имуществу. 2. Особенности упаковки и причины несохранности груза. 3. Подходы к фиксации несохранности груза. 4. Особенности страхования судов от гибели.	- работа с конспектом лекции; - работа с электронной библиотечной системой; - работа с информационно-образовательным порталом Финуниверситета;

		- подготовка к решению задач.
Тема 3. Процедура и порядок страхования логистических рисков при осуществлении транспортного процесса.	1. Сущность сюрвейерской деятельности. 2. Наиболее востребованные услуги сюрвейерских компаний. 3. Состав экспертных заключений сюрвейерских компаний.	- работа с конспектом лекции; - работа с электронной библиотечной системой; - работа с информационно-образовательным порталом Финуниверситета; - подготовка к решению задач.
Тема 4. Страхование складских комплексов и товарных запасов.		- работа с конспектом лекции; - работа с электронной библиотечной системой; - работа с информационно-образовательным порталом Финуниверситета; - подготовка к решению задач.
Тема 5. Страхование ответственности в логистике.	1. Сущность страхования гражданской ответственности перевозчика. 2. Особенности ограниченной ответственности перевозчика в международных перевозках. 3. Особенности страхования гражданской ответственности перевозчика перед таможенными органами при использовании книжки МДП.	- работа с конспектом лекции; - работа с электронной библиотечной системой; - работа с информационно-образовательным порталом Финуниверситета; - подготовка к решению задач.

6.2. Перечень вопросов, заданий, тем для подготовки к текущему контролю

Текущий контроль успеваемости осуществляется в ходе учебного процесса и консультирования студентов, по результатам выполнения ими самостоятельных работ. Основной *формой* текущего контроля знаний является домашнее творческое задание (ДТЗ).

Оценка знаний студентов осуществляется в баллах с учетом оценки работы в семестре (выполнение обсуждения вопросов и тем в соответствии с планами семинарских занятий; обсуждение заданий для самостоятельной работы; опрос студентов по пройденному материалу; участие в дискуссиях по проблемным темам дисциплины; выполнение домашнего творческого задания).

Промежуточный контроль проводится в форме зачета по итогам модуля, оценки итоговых знаний и в соответствии с критериями Финансового университета реализуется следующим образом:

№	Вид отчетности	Баллы
1.	Работа в модуле	40
2.	Зачет	60
	Итого:	100

Формы текущего контроля успеваемости и их балльная оценка

№	Формы текущего контроля	Количество баллов
1.	Активная работа на семинарском занятии (в том числе выполнение практико-ориентированных заданий)	10
2.	Посещение	10
3.	Выполнение заранее подготовленных для выступления на семинаре докладов, выступлений, ситуационных задач (по перечню, предложенному преподавателем, ведущим семинары)	10
4.	Выполнение домашнего творческого задания	10
	Итого	40

Перечень примерных тем для выполнения домашнего творческого задания

1. Цифровизация и страхование в логистике: риски и возможности.
2. Надежность и страхование рисков в логистических системах.
3. Особенности ограниченной ответственности перевозчика в международных перевозках (водный транспорт).
4. Особенности ограниченной ответственности перевозчика в международных перевозках (железнодорожный транспорт).
5. Особенности ограниченной ответственности перевозчика в международных перевозках (автомобильный транспорт).
6. Особенности ограниченной ответственности перевозчика в международных перевозках (воздушный транспорт).
7. Особенности гражданской ответственности перевозчика при перевозке опасных грузов.
8. Страхование гражданской ответственности перевозчика перед таможенными органами.
9. Теоретические и практические аспекты реализации условий Института лондонских страховщиков в логистике.
10. Исследование проблем двойного страхования в логистике.
11. Особенности страхования на морском транспорте и сюрвейерская деятельность.
12. Особенности страхования грузов и роль упаковки в проблеме сохранности товаров.
13. Особенности страхования имущества складского имущества.
14. Особенности страхования товарных запасов.
15. Основы построения страховых тарифов в логистике.
16. Принципы управления логистическими рисками в логистике.
17. Потери в логистической деятельности и способы их снижения.
18. Стратегия управления рисками в логистике.
19. Особенности государственного страхового надзора в логистике.
20. Методы управления рисками в логистике.

21. Правовое регулирование и условия перевозки на воздушном транспорте.
22. Правовое регулирование и условия перевозки на автомобильном транспорте.
23. Правовое регулирование и условия перевозки на железнодорожном транспорте.
24. Правовое регулирование и условия перевозки на водном транспорте.
25. Взаимосвязь страхования с правилами «ИНКОТЕРМС» в логистике.
26. Сущность страхования как инструмента управления рисками.
27. Особенности таможенного регулирования внешнеэкономической деятельности в логистике.
28. Особенности страхования экспедиторской ответственности.
29. Роль и значение страхования при форс-мажорных обстоятельствах и обстоятельствах непреодолимой силы в логистике.
30. Особенности ответственности и возмещения ущерба при осуществлении логистических процессов.

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

Перечень планируемых результатов освоения образовательной программы (перечень компетенций) с указанием индикаторов их достижения и планируемых результатов обучения по дисциплине содержится в разделе «2. Перечень планируемых результатов освоения образовательной программы (перечень компетенций) с указанием индикаторов их достижения и планируемых результатов обучения по дисциплине».

Таблица 5

Наименование компетенции	Наименование индикаторов достижения компетенции	Результаты обучения (умения и знания), соотнесенные с индикаторами достижения компетенции	Типовые контрольные задания
<p>Способность руководить проектной и процессной деятельностью в организации, а также выявлять, оценивать и реализовывать новые рыночные возможности, управлять материальными и финансовыми потоками, а также всеми видами рисков деятельности экономических систем.</p> <p>ПКН-4</p>	<p>1. Использует методы проектного менеджмента для организации управления проектами различного характера и управления портфелем проектов.</p>	<p>Знать: методы проектного менеджмента для организации управления логистическими проектами различного характера и управления портфелем логистических проектов с учётом особенностей страхования проектных рисков.</p> <p>Уметь: применять методы проектного менеджмента для организации управления логистическими проектами различного характера и управления портфелем логистических проектов с учётом особенностей страхования проектных рисков.</p>	<p>Задание При анализе работы склада специалистами по логистике выявлено 6 направлений улучшения качества его функционирования. Таким образом, сформирован портфель из 6 проектов развития склада. Требуется провести детализацию этих направлений и исследовать с помощью методов диаграммы Исикавы и сетевого планирования.</p> <p>Задание Требуется провести оценку риска двух инвестиционных проектов в логистике. Первый с вероятностью 0,7 обеспечивает прибыль 150 тыс. руб., однако с вероятностью 0,3 можно потерять 16,7 тыс. руб. Для второго проекта с вероятностью 0,6 можно получить прибыль 180 тыс. руб. и с вероятностью 0,4 потерять 20,0 тыс. руб. Какой проект выбрать? Для решения используется статистический метод.</p>
	<p>2. Демонстрирует владение методами управления бизнес-процессами и их реинжиниринга.</p>	<p>Знать: методы управления бизнес-процессами и их реинжиниринга в логистике, а также методы страхования проектных рисков.</p>	<p>Задание Имущество стоимостью (СИ) 240 тыс. руб. застраховано от огня и стихийных бедствий на 20 % (ПСИ) от его действительной стоимости. В результате стихийного бедствия застрахованному имуществу был причинен ущерб в размере (СУ) 18 тыс. руб. Требуется определить</p>

		<p>страховое возмещение (СВ), если условиями договора страхования установлена условная франшиза в размере (УФ) 2,5 тыс. руб.</p> <p>Примечание: условная франшиза предусматривает, что страховщик освобождается от ответственности за ущерб, не превышающий размера франшизы или равный ему, но если размер ущерба превышает установленную франшизу, то при расчёте страхового возмещения франшиза не учитывается. Например: франшиза – 5 тыс. руб., ущерб – 8 тыс. руб.; выплата при безусловной – 3 тыс. руб., а при условной – 8 тыс. руб.</p> <p>Уметь: применять методы управления бизнес-процессами и их реинжиниринга в логистике, а также методы страхования проектных рисков.</p>	<p>Задание</p> <p>Для некоторой компании необходимо провести комплексное оценивание целесообразности локального нововведения – внедрения системы штрихкодирования на складе готовой продукции. Известно, что штрихкодирование положительно сказывается на эффективности работы склада. Однако подобное заключение нуждается в количественном обосновании. С этой целью предлагается использовать методику, включающую следующие действия:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Формирование системы показателей для оценки эффективности работы склада; 2. Разделение склада компании на 2 условных объекта: объект С1 – склад
--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p>до внедрения системы штрихкодирования, объект С2 – склад, оснащённый системой штрихкодирования;</p> <p>3. Оценивание каждого из сравниваемых объектов по системе показателей с использованием 10-балльной шкалы по критерию степени реализации показателей до и после системы штрихкодирования.</p> <p>4. Расчёт индекса соответствия сравниваемых объектов (С1 и С2) идеальному (Сi).</p>
3. Реализует способность управления материальными и финансовыми потоками.	<p>Знать: способы управления материальными и финансовыми потоками с учётом страхования рисков.</p> <p>Уметь: управлять материальными и финансовыми потоками с учётом страхования рисков.</p>	<p>Задание</p> <p>Пусть принято решение об инвестировании части свободных средств в ценные бумаги (ЦБ). Для его реализации отобраны потенциальные акционерные общества (АО) – банки, определена система показателей (W_i) для их сравнения, проведено ранжирование (R_i) АО по каждому показателю</p> <p>Требуется составить рейтинг ценных бумаг (акций), выбрать лучший вид ценной бумаги и оптимизировать структуру портфеля ценных бумаг..</p> <p>Задание</p> <p>Для компании требуется определить размер ущерба (убытков) при замене сырья, материалов, комплектующих. Из-за недопоставки контрагентом 310 т металла по цене 90 руб. за тонну потерпевшая сторона вынуждена была использовать 350 т другого металла по цене 98 руб. за тонну. Требуется определить ущерб (убытки), понесённый</p>	

			потерпевшей стороной.
	4. Выявляет риски, существующие в деятельности организации, и управляет ими.	<p>Знать: методы и способы выявления и управления рисками в логистике.</p> <p>Уметь: выявлять и управлять рисками в логистике.</p>	<p>Задание Требуется сравнить и проанализировать преимущества и недостатки методов и способов по управлению рисками, изученных на лекции, на примере реального логистического предприятия (по выбору). Исследование представляется в виде сравнительной таблицы с соответствующим результатами и содержательным выводом.</p> <p>Задание Рассматривается функционирование логистического предприятия. Требуется выявить наиболее уязвимый логистический процесс и оценить степень рисковости с помощью FMEA-анализа.</p>

Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений и навыков

Приказ от 23.03.2017 №0557/о «Об утверждении Положения о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам бакалавриата и магистратуры в Финансовом университете» и приказы филиалов по данному вопросу.

Примерный перечень вопросов к зачёту:

1. Сущность и содержание понятия риска.
2. Сущность и характеристика риска в логистической деятельности.
3. Показатели, характеризующие уровень экономического риска.
4. Методы управления рисками.

5. Основные виды потерь в логистической деятельности.
6. Методы оценки уровня риска в логистике.
7. Основные принципы управления рисками в логистике.
8. Сущность и содержание понятия страхования.
9. Объекты и субъекты страхования в логистике.
10. Формы страхования в логистике.
11. Основы построения страховых тарифов. Виды страховых премий.
12. Страхование грузоперевозок.
13. Основные участники транспортного процесса.
14. Классификация страхования грузов.
15. Положения информации, предоставляемой страховщику.
16. Страхование подвижного состава.
17. Страхование водного транспорта.
18. Страхование автомобильного транспорта.
19. Страхование железнодорожного транспорта.
20. Страхование воздушного транспорта.
21. Регулирование взаимоотношений сторон при наступлении страхового случая.
22. Оформление страхового акта.
23. Особенности заполнения страхового сертификата.
24. Особенности страхования товарных запасов.
25. Риски страхования складов и материальных запасов.
26. Страхование грузов.
27. Страхование имущества складского комплекса.
28. Страхование убытков.
29. Государственный страховой надзор.
30. Ответственность сторон согласно правилам «ИНКОТЕРМС».

8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

Нормативно-правовые документы:

1. Федеральный закон № 40-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств (с изменениями на 28 июня 2022 года)».
2. Закон Российской Федерации «Об организации страхового дела в Российской Федерации» (с изменениями на 1 апреля 2022 года).
3. Гражданский Кодекс Российской Федерации. Часть 2. Глава 48 «Страхование».

Основная литература:

1. Колышкина, Т. Б. Деловые коммуникации, документооборот и делопроизводство : учебное пособие для вузов / Т. Б. Колышкина, И. В. Шустина. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 145 с. — (Высшее образование). — Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/491349> (дата обращения: 08.11.2022). - Текст : электронный.

Дополнительная литература:

2. Акопова, Е.С. Логистика во внешнеэкономической деятельности : учебное пособие / Е.С. Акопова, Т.Е. Евтодиева. — Москва : Русайнс, 2020. — 189 с. - ЭБС BOOK.ru. - URL: <https://book.ru/book/938721> (дата обращения: 08.11.2022). — Текст : электронный.

3. Герами, В. Д. Управление транспортными системами. Транспортное обеспечение логистики : учебник и практикум для вузов / В. Д. Герами, А. В. Колик. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 533 с. — ЭБС Юрайт. — URL: <https://urait.ru/bcode/469209> (дата обращения: 08.11.2022). - Текст : электронный.

4. Годин, А. М. Страхование : учебник / А. М. Годин, С. В. Фрумина. – 3-е изд. – Москва : Дашков и К°, 2018. – 256 с. - ЭБС Университетская библиотека online. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=573180> (дата обращения: 08.11.2022). – Текст : электронный.

9. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

Электронные ресурсы БИК:

- Электронная библиотека Финансового университета (ЭБ) <http://elib.fa.ru/>
- Электронно-библиотечная система BOOK.RU <http://www.book.ru>
- Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека ОНЛАЙН» <http://biblioclub.ru/>
- Электронно-библиотечная система Znanium <http://www.znanium.com>
- Электронно-библиотечная система издательства «ЮРАЙТ» <https://urait.ru/>
- Электронно-библиотечная система издательства Проспект <http://ebs.prospekt.org/books>
- Деловая онлайн-библиотека Alpina Digital <http://lib.alpinadigital.ru/>
- Электронная библиотека Издательского дома «Гребенников» <https://grebennikon.ru/>
- Научная электронная библиотека eLibrary.ru <http://elibrary.ru>
- Национальная электронная библиотека <http://нэб.рф/>
- Финансовая справочная система «Финансовый директор» <http://www.1fd.ru/>
- Ресурсы информационно-аналитического агентства по финансовым рынкам Cbonds.ru <https://cbonds.ru/>
- СПАРК <https://spark-interfax.ru/>
- Academic Reference <http://ar.cnki.net/ACADREF>

- Пакет баз данных компании EBSCO Publishing, крупнейшего агрегатора научных ресурсов ведущих издательств мира <http://search.ebscohost.com>
- Henry Stewart Talks: Библиотека Онлайн Лекций по Бизнесу и Маркетингу <https://hstalks.com/business/>
- Электронная коллекция книг издательства Springer: Springer eBooks <http://link.springer.com/>
- Видеотека учебных фильмов «Решение» (тематические коллекции «Менеджмент», «Маркетинг. Коммерция. Логистика», «Юриспруденция», «Управление персоналом», «Психология управления» <http://eduvideo.online/>
- База данных научных журналов издательства Wiley <https://onlinelibrary.wiley.com/>
- Цифровой архив научных журналов: <http://arch.neicon.ru/xmlui/>
 - Annual Reviews
 - Cambridge University Press
 - The Institute of Physics (IOP) Publishing
 - Nature
 - Oxford University Press
 - Royal Society of Chemistry
 - SAGE Publications
 - Science
 - Taylor & Francis Group

10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Студентам при подготовке следует использовать нормативные документы Финансового университета, Методические рекомендации по планированию и организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов по образовательным программам бакалавриата и магистратуры в Финансовом

университете, утвержденные приказом Финуниверситета от 11.05.2021 г. № 1040 (см. сайт Финансового Университета: на главной странице раздел «Наш университет»; далее «Единая правовая база Финуниверситета»), использовать методические рекомендации департамента.

Методические рекомендации кафедр и департаментов

Практическому занятию (семинару) в обязательном порядке должна предшествовать самостоятельная подготовительная работа студента, целями которой являются:

- изучение и повторение лекционного материала;
- самостоятельное изучение необходимого для успешного проведения занятий теоретического материала (конспектирование методик достижения поставленных теоретических и практических целей);
- ознакомление с методологией практической деятельности специалиста в круге рассматриваемых на занятии вопросов (изучении материалов, опубликованных в периодических специализированных изданиях и на специализированных сайтах в Интернете);
- выполнение простейших тренировочных заданий, призванных акцентировать внимание студента на наиболее важные разделы изучаемого материала, в том числе выявление новых тенденций по изучаемой тематике (подготовка докладов, рефератов и анализ цифровых данных для последующего проведения дискуссий и решения ситуационных задач на семинарском (практическом) занятии;
- формирование навыков самостоятельной работы с учебной и научной литературой по изучаемому предмету;
- подготовка контрольной работы.

К семинарским и практическим занятиям студенты готовятся самостоятельно, в соответствии с рекомендациями преподавателя, сделанными на предыдущем занятии и с использованием основной и

дополнительной литературы в БИК Финуниверситета (других библиотеках) и дома.

Контроль выполнения заданий для самостоятельной работы проводится в следующих формах:

- проведение устных дискуссий на семинарских (практических) занятиях;
- проведение опросов на семинарских (практических) занятиях по пройденному материалу, в том числе с применением метода «мозгового штурма»;
- заслушивание докладов по проектам (с использованием мультимедийных презентаций) на практических занятиях;
- проверка результатов тестовых заданий на практических (семинарских) занятиях;
- подготовка домашнего творческого задания и др.

11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень необходимого программного обеспечения и информационных справочных систем

11. 1. Комплект лицензионного программного обеспечения:

- Windows, Microsoft office;
- Антивирус Kaspersky.

11.2. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

1. Информационно-правовая система «Консультант Плюс»;
2. Информационно-правовая система «Гарант».

11.3. Сертифицированные программные и аппаратные средства защиты информации

Не предусмотрено.

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

1. Учебно-лабораторное оборудование:

- персональный компьютер.
- проектор.

2. Программные, технические и электронные средства обучения и контроля знаний студентов, размещенные на портале Финансового университета и доступные для использования в точках удаленного доступа и/или в помещениях Университета (электронная библиотека, программы для компьютерного тестирования, видеолекции, учебно-методические материалы и др.).