

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и
дизайна»
(СПбГУПТД)

УТВЕРЖДАЮ
Директор ВШТЭ



Рабочая программа дисциплины

Б1.В.01

Управление рисками логистической деятельности

Учебный план: _____ ФГОС3++v380302.28-23_23-15.plx

Кафедра: Маркетинга и логистики

Направление подготовки:
(специальность) 38.03.02 Менеджмент

Профиль подготовки: Логистика и управление цепями поставок
(специализация)

Уровень образования: бакалавриат

Форма обучения: очно-заочная

План учебного процесса

Семестр (курс для ЗАО)	Контактная работа обучающихся		Сам. работа	Контроль, час.	Трудоё мкость, ЗЕТ	Форма промежуточной аттестации
	Лекции	Практ. занятия				
3	УП	17	17	109,75	0,25	Зачет
	РПД	17	17	109,75	0,25	
Итого	УП	17	17	109,75	0,25	
	РПД	17	17	109,75	0,25	

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент, утверждённым приказом Минобрнауки России от 12.08.2020 г. № 970

Составитель (и):

Кандидат экономических наук, заведующий кафедрой

Назарова А.Н.

От кафедры составителя:

Заведующий кафедрой маркетинга и логистики

Назарова А.Н.

От выпускающей кафедры:

Заведующий кафедрой

Назарова А.Н.

Методический отдел:

Смирнова В.Г.

1 ВВЕДЕНИЕ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 Цель дисциплины: Ознакомить с теорией и практикой управления рисками в логистике в современных условиях с учетом специфики договоров по страхованию ответственности и собственности как юридических, так и физических лиц.

1.2 Задачи дисциплины:

. Задачи дисциплины

- систематизировать сведения, характеризующие организационные основы управления рисками в логистике

- рассмотреть социально-экономическое содержание современного страхового рынка и перспективы его развития как наиболее эффективного механизма управлением рисками;

- дать методологические основы расчетов по различным видам договоров страхования актуальных для управления рисками в логистике.

1.3 Требования к предварительной подготовке обучающегося:

Предварительная подготовка предполагает создание основы для формирования компетенций, указанных в п. 2, при изучении дисциплин:

Методы принятия управленческих решений

Деловые коммуникации и документирование

Информационные технологии

Экономика предприятия

2 КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

ПК-2: ПК-2. Способен осуществлять подготовку бюджета и анализировать его исполнение

Знать: нормативно-правовую документацию, регулиующую управление рисками в логистике; роль управления рисками в планировании логистической деятельности; основы технологии управления рисками логистической деятельности

Уметь: анализировать и прогнозировать потребности и риски субъектов логистической деятельности; работать в информационных системах в поисках надежных вариантов страхования рисков логистической деятельности.

Владеть: методиками управления рисками логистической деятельности, включая страхование, направленными на повышение эффективности логистических процессов и достижения бюджетных показателей; навыками оптимизации логистических процессов в организации посредством выбора наиболее подходящих вариантов страхования имеющихся и потенциальных рисков.

ПК-8: Способен разработать и реализовать мероприятия по повышению эффективности логистических процессов

Знать: принципы и методы управления рисками при разработке и реализации мероприятий по повышению эффективности логистических процессов

Уметь: оценивать риски при разработке инновационные решений в логистике и разрабатывать мероприятия по их снижению

Владеть: навыками управления рисками в процессе разработки и выполнения мероприятий по совершенствованию логистических процессов

3 РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Наименование и содержание разделов, тем и учебных занятий	Семестр (курс для ЗАО)	Контактная работа		СР (часы)	Инновац. формы занятий	Форма текущего контроля
		Лек. (часы)	Пр. (часы)			
Раздел 1. Системный подход к управлению логистическими рисками	3					С,О
Тема 1. Современные концепции управления рисками на предприятии: Сущность и значение «рисков». Классификация видов рисков. Методологические подходы к управлению предпринимательскими рисками		2		14	ИЛ	
Тема 2. Управление рисками логистической системы предприятия. Современные механизмы управления рисками в логистике.		3	2	14		
Раздел 2. Страхование как основной метод управления рисками логистической системы предприятия	3					З,ДС,Т
Тема 3. Особенности страхования ответственности в транспортной логистике в РФ. Сущность и значение страхования ответственности в транспортной логистике. Классификация страхования ответственности в перевозках. Правовые особенности страхования ответственности в транспортной логистике (ОСАГО, ДСАГО, Зеленая карта, страхование ответственности владельцев складов.		7	4	18	АС	
Тема 4. Анализ рисков, связанных со страхованием транспорта в перевозках. АВТОКАСКО. Комбинированные полисы по страхованию воздушных судов (так называемое "авиакаско"). Страхование каско (корпуса и оснастки перевозочных и других плавсредств) как часть комплекса морского страхования . страхование ж/д транспорта		1	2	14		
Тема 5. Наземное страхование грузов (перевозка железнодорожным и автомобильным транспортом). Рассмотрение особенностей правил страхования грузоперевозок наземным транспортом на конкретных примерах		1	2	12		

Тема 6. Страхование грузов при перевозке воздушным транспортом Анализ специфики правил страхования рисков грузоперевозок воздушным транспортом на конкретных примерах	1	2	12		
Тема 7. Страхование при перевозке внутренними водными путями. Рассмотрение конкретных договоров страхования рисков грузоперевозок водными путями.	1	3	12		
Тема 8. Проблемы и перспективы страхования рисков грузоперевозок в РФ. Выявление проблем и анализ решений, направленных на совершенствование системы страхования транспортных рисков. Применение инновационных технологий в снижении транспортных рисков.	1	2	13,75		
Итого в семестре (на курсе для ЗАО)	17	17	109,75		
Консультации и промежуточная аттестация (Зачет)	0,25				
Всего контактная работа и СР по дисциплине	34,25		109,75		

4 КУРСОВОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ

Курсовое проектирование учебным планом не предусмотрено

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

5.1 Описание показателей, критериев и системы оценивания результатов обучения

5.1.1 Показатели оценивания

Код компетенции	Показатели оценивания результатов обучения	Наименование оценочного средства
ПК-2	-имеет представление о роли управления рисками в планировании логистической деятельности; -понимает основы технологии управления рисками логистической деятельности с помощью страхования; - анализирует потребности и риски субъектов логистической деятельности; -сопоставляет варианты в информационных системах в поисках надежных вариантов страхования рисков логистической деятельности; -демонстрирует навыки оптимизации логистических процессов в организации посредством выбора наиболее подходящих вариантов страхования имеющихся и потенциальных рисков.	Вопросы устного собеседования Практико-ориентированные задания
ПК-8	- правильно выбирает методы управления рисками при разработке и реализации мероприятий по повышению эффективности логистических процессов; -анализирует риски при разработке инновационные решений для логистических компаний и разрабатывать мероприятия по их снижению; – демонстрирует навыки управления рисками в процессе разработки и выполнения мероприятий по совершенствованию логистических процессов	Вопросы устного собеседования Практико-ориентированные задания

5.1.2 Система и критерии оценивания

Шкала оценивания	Критерии оценивания сформированности компетенций	
	Устное собеседование	Письменная работа
Зачтено	Обучающийся показывает знания учебного материала; может сформулировать понятия и определения в области управления рисками и страховой деятельности в частности, но при этом, допускает непринципиальные ошибки; знаком с основной литературой.	
Не зачтено	Обучающийся не имеет достаточного уровня знания дисциплины; плохо ориентируется в основных понятиях и определениях; плохо знаком с основной литературой; допускает при ответе на зачете существенные ошибки и не может устранить их даже под руководством преподавателя	

5.2 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности

5.2.1 Перечень контрольных вопросов

№ п/п	Формулировки вопросов
Семестр 3	
1	Системный подход к управлению логистическими рисками
2	Современные концепции управления рисками на предприятии
3	Сущность и значение «рисков»
4	Классификация видов рисков
5	Методологические подходы к управлению предпринимательскими рисками
6	Управление рисками логистической системы предприятия
7	Современные механизмы управления рисками в логистике.
8	Страхование как основной метод управления рисками логистической системы предприятия
9	Особенности страхования ответственности в транспортной логистике в РФ. Сущность и значение страхования ответственности в транспортной логистике
10	Классификация страхования ответственности в перевозках
11	Правовые особенности страхования ответственности в транспортной логистике на примере ОСАГО
12	Правовые особенности страхования ответственности в транспортной логистике на примере ДСАГО
13	Правовые особенности страхования ответственности в транспортной логистике на примере договора "Зеленая карта"
14	Анализ рисков, связанных со страхованием транспорта в перевозках
15	Характерные особенности наземного страхования грузов (перевозка железнодорожным и автомобильным транспортом)
16	Анализ специфики правил страхования рисков грузоперевозок воздушным транспортом на конкретных примерах
17	Страхование при перевозке внутренними водными путями
18	Проблемы и перспективы страхования рисков грузоперевозок в РФ
19	Применение инновационных технологий в снижении транспортных рисков.
20	Выявление проблем и анализ решений, направленных на совершенствование системы страхования транспортных рисков

5.2.2 Типовые тестовые задания

Не предусмотрены.

5.2.3 Типовые практико-ориентированные задания (задачи, кейсы)

Расчет страховой премии по договору ОСАГО, Зеленая карта на конкретном примере; анализ рисков по типовым договорам страхования перевозки грузов

5.3 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, владений (навыков и (или) практического опыта деятельности)

5.3.1 Условия допуска обучающегося к промежуточной аттестации и порядок ликвидации академической задолженности

Проведение промежуточной аттестации регламентировано локальным нормативным актом СПбГУПТД «Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся»

5.3.2 Форма проведения промежуточной аттестации по дисциплине

Устная Письменная Компьютерное тестирование Иная

5.3.3 Особенности проведения промежуточной аттестации по дисциплине

К зачету допускаются студенты, на основании выполнения всех практико-ориентированных заданий, предложенных студенту в процессе освоения дисциплины.

Время на подготовку – 0,25 час, в это время входит подготовка ответа на теоретический вопрос.

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1 Учебная литература

Автор	Заглавие	Издательство	Год издания	Ссылка
6.1.1 Основная учебная литература				
А.Н. Назарова, М.Е. Орлова-Шейнер	Страхование грузов в логистике [Текст] : учеб. пособие	М-во образования и науки РФ, ВШТЭ СПбГУПТД. - СПб. : ВШТЭ СПбГУПТД	2017	http://nizrp.narod.ru/metod/kafmarkilog/14.pdf
Фирсова, О. А.	Управление рисками организаций	Орел: Межрегиональная Академия безопасности и выживания (МАБИБ)	2014	http://www.iprbookshop.ru/33447.html
6.1.2 Дополнительная учебная литература				
Балдин, К. В., Воробьев, С. Н.	Управление рисками	Москва: ЮНИТИ-ДАНА	2017	http://www.iprbookshop.ru/71229.html

6.2 Перечень профессиональных баз данных и информационно-справочных систем

Электронно-библиотечная система IPRbooks [Электронный ресурс]. URL: <http://www.iprbookshop.ru/>

Электронная библиотека ВШТЭ СПб ГУПТД [Электронный ресурс]. URL: <http://nizrp.narod.ru>

Электронно-библиотечная система «Айбукс» [Электронный ресурс]. URL: <https://www.ibooks.ru/>

6.3 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения

MicrosoftWindows 8

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

Аудитория	Оснащение
Лекционная аудитория	Мультимедийное оборудование, специализированная мебель, доска
Учебная аудитория	Мультимедийное оборудование, специализированная мебель, доска