

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»
(РУТ (МИИТ))



Рабочая программа дисциплины (модуля),
как компонент образовательной программы
высшего образования - программы специалитета
по специальности
23.05.04 Эксплуатация железных дорог,
утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ)
Тимониным В.С.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Страховая деятельность на транспорте

Специальность: 23.05.04 Эксплуатация железных дорог

Специализация: Транспортный бизнес и логистика

Форма обучения: Очная

Рабочая программа дисциплины (модуля) в виде
электронного документа выгружена из единой
корпоративной информационной системы управления
университетом и соответствует оригиналу

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)
ID подписи: 8890
Подписал: заведующий кафедрой Вакуленко Сергей
Петрович
Дата: 24.05.2022

1. Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целями освоения дисциплины «Страховая деятельность на транспорте» являются изучение студентами теории и практики страхового процесса и организации страхового дела на транспорте в России.

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю).

Перечень формируемых результатов освоения образовательной программы (компетенций) в результате обучения по дисциплине (модулю):

ПК-8 - Способен к планированию, оптимизации и организации транспортно-логистических бизнес-процессов, связанных с перевозками грузов и пассажиров, работой мультимодальных транспортно-логистических центров, взаимодействием различных видов транспорта;

ПК-9 - Готов к предоставлению грузовладельцам услуг: по оформлению перевозочных документов, расчету тарифов; таможенному оформлению грузов и транспортных средств при организации перевозок в международном сообщении.;

ПК-14 - Готов к участию в разработке инновационных бизнес-проектов с использованием современной нормативной базы и методик экономического обоснования, а также к участию в управлении проектами.

Обучение по дисциплине (модулю) предполагает, что по его результатам обучающийся будет:

Знать:

нормативную базу страховой деятельности, основные понятия и термины, применяемые в страховании, основные организации страхования на транспорте.

Уметь:

международные конвенции, правовые и нормативные акты, регулирующие основные направления государственной политики в сфере страхования на транспорте; специфику видов страховой деятельности на транспорте; страхование ответственности перед пассажирами; страхование ответственности багажа и груза; страхование гражданской ответственности владельца транспортного средства и перевозчика; ответственность за вред жизни и здоровью пассажира; ответственность перевозчика за багаж и груз; расследование страховых случаев.

Владеть:

навыками формирования решения поставленной задачи путем

интеграции знаний из страхового дела на транспорте и смежных дисциплин для понимания процессов; терминологией страховой деятельности; приемами и способами расчета страховых премий в страховании различных видов транспорта.

3. Объем дисциплины (модуля).

3.1. Общая трудоемкость дисциплины (модуля).

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 3 з.е. (108 академических часа(ов)).

3.2. Объем дисциплины (модуля) в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении учебных занятий:

Тип учебных занятий	Количество часов	
	Всего	Сем. №7
Контактная работа при проведении учебных занятий (всего):	50	50
В том числе:		
Занятия лекционного типа	34	34
Занятия семинарского типа	16	16

3.3. Объем дисциплины (модуля) в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации составляет 58 академических часа (ов).

3.4. При обучении по индивидуальному учебному плану, в том числе при ускоренном обучении, объем дисциплины (модуля) может быть реализован полностью в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации.

4. Содержание дисциплины (модуля).

4.1. Занятия лекционного типа.

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
1	<p>Сущность и функции страхования, основные термины и понятия в страховании.</p> <p>Основные вопросы, рассматриваемые в лекции:</p> <ul style="list-style-type: none">- цели, задачи, направления страховой деятельности;- общие и специфические функции страхования;- основные понятия в страховании.
2	<p>Страховой фонд.</p> <p>Основные вопросы, рассматриваемые в лекции:</p> <ul style="list-style-type: none">- понятие страхового фонда;- организационные формы страховых фондов;- принципы формирования и использования страховых фондов страховщика.
3	<p>Классификация страхования.</p> <p>Основные вопросы, рассматриваемые в лекции:</p> <ul style="list-style-type: none">- отрасли, подотрасли и виды страхования, системы страховой ответственности;- принципы обязательной и добровольной формы страхования;- страхование в системе гражданского права.
4	<p>Понятие страхового рынка, его состав и структура.</p> <p>Основные вопросы, рассматриваемые в лекции:</p> <ul style="list-style-type: none">- классификация страховых рынков;- классификация страховых компаний;- специфические формы организации страховых компаний.
5	<p>Инфраструктура страхового рынка. Современное состояние страхового рынка.</p> <p>Основные вопросы, рассматриваемые в лекции:</p> <ul style="list-style-type: none">- страховые посредники;- объединение страховщиков и участников страхового рынка;- показатели развития страхового рынка.
6	<p>Анализ нормативных и правовых актов, регулирующих основные направления государственной политики в сфере страхования на железнодорожном транспорте.</p> <p>Основные вопросы, рассматриваемые в лекции:</p> <ul style="list-style-type: none">- нормативные акты и документы, регулирующие деятельность в сфере страхования.
7	<p>Основные виды страховой деятельности на железнодорожном транспорте.</p> <p>Основные вопросы, рассматриваемые в лекции:</p> <ul style="list-style-type: none">- личное страхование на железнодорожном транспорте;- страхование ответственности перевозчика;- страхование ответственности железнодорожного перевозчика по международному праву;- страхование подвижного состава.
8	<p>Объекты страхования на железнодорожном транспорте.</p> <p>Основные вопросы, рассматриваемые в лекции:</p> <ul style="list-style-type: none">- классификация объектов страхования по видам страхования.
9	<p>Специфика видов страховой деятельности на железнодорожном транспорте.</p> <p>Основные вопросы, рассматриваемые в лекции:</p> <ul style="list-style-type: none">- цель страхования на железнодорожном транспорте;- виды рисков на железнодорожном транспорте;- принципы построения страховых тарифов (тарифной политики).
10	<p>Договор страхования как основа реализации страховых отношений.</p> <p>Основные вопросы, рассматриваемые в лекции:</p> <ul style="list-style-type: none">- понятие договора страхования;

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
	- общие условия договора страхования.
11	Общая структура договора страхования, его отличительные юридические свойства. Основные вопросы, рассматриваемые в лекции: - основные позиции страхового свидетельства; - права и обязанности сторон страховых правоотношений.
12	Основы построения страховых тарифов. Основные вопросы, рассматриваемые в лекции: - основы построения страховых тарифов; - состав и структура тарифной ставки; - принципы расчета нетто- и брутто-ставки.
13	Страхование ответственности перед пассажирами. Основные вопросы, рассматриваемые в лекции: - обязательное страхование гражданской ответственности перевозчика перед пассажирами (ОСГОП); - добровольное страхование гражданской ответственности перевозчика перед пассажирами (ДСГОП).
14	Страхование ответственности перевозчика за багаж и груз. Основные вопросы, рассматриваемые в лекции: - Федеральный закон от 18.03.2020 № 59-ФЗ.
15	Финансовые основы страховой деятельности. Основные вопросы, рассматриваемые в лекции: - понятие финансовой устойчивости страховщиков; - обеспечение платежеспособности страховой компании; - принципы инвестирования временно свободных средств страховщика.
16	Основные отрасли, подотрасли права РФ, регулирующие страховую деятельность. Основные вопросы, рассматриваемые в лекции: - общие принципы государственного регулирования страховой деятельности; - задачи, решаемые органами государственного страхового надзора; - регистрация и лицензирование страховых организаций.
17	Виды страхования. Имущественное страхование. Основные вопросы, рассматриваемые в лекции: - классификация и сущность имущественного страхования; - формы возмещения ущерба при имущественном страховании; - страхование транспортных средств, имущества граждан.
18	Страхование ответственности. Основные вопросы, рассматриваемые в лекции: - классификация видов и основные условия страхования ответственности; - страхование профессиональной ответственности.
19	Личное страхование. Основные вопросы, рассматриваемые в лекции: - основные категории личного страхования; - страхование жизни; - страхование от несчастных случаев и болезней.

4.2. Занятия семинарского типа.

Лабораторные работы

№ п/п	Наименование лабораторных работ / краткое содержание
1	Лабораторные работы

№ п/п	Наименование лабораторных работ / краткое содержание
	актуарные расчеты

4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

№ п/п	Вид самостоятельной работы
1	Выполнение рефератов или презентаций по теме: Основные тенденции развития страхового рынка в современной России.
2	Подготовка к промежуточной аттестации.
3	Подготовка к текущему контролю.

5. Перечень изданий, которые рекомендуется использовать при освоении дисциплины (модуля).

№ п/п	Библиографическое описание	Место доступа
1	Страхование грузов в логистике: учебное пособие. Назарова А.Н., Орлова-Шейнер М.Е. - СПб., 2017	http://www.nizrp.narod.ru/metod/kafmarkilog/14.pdf
2	Страхование. Краткий курс. Коллектив авторов, 2014	https://www.litres.ru/raznoe-4340152/strahovanie-kratkiy-kurs/
3	Страхование : учебное пособие. Земцова Л.В. - Томск, 2013	https://edu.tusur.ru/publications/3829/download
4	Страхование на железнодорожном транспорте: учебное пособие. Феценко И.В, Басина Н.А – Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012	https://studfile.net/preview/3015270/
5	Страховая математика в примерах и задачах. Самаров Е.К. Учебное пособие Москва, 2007	https://samarov.ru/insmath/insmath.htm

6. Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, которые могут использоваться при освоении дисциплины (модуля).

<https://allinsurance.ru/>

<https://www.elibrary.ru/>

<http://library.miit.ru/search.php>

<https://www.insur-info.ru/>

7. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства, необходимого для освоения дисциплины (модуля).

Для проведения занятий по дисциплине необходимо наличие ПО Microsoft Office.

8. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю).

Аудитория для проведения занятий по дисциплине должна быть оснащена доской, проектором, экраном и ПК или ноутбуком.

9. Форма промежуточной аттестации:

Зачет в 7 семестре.

10. Оценочные материалы.

Оценочные материалы, применяемые при проведении промежуточной аттестации, разрабатываются в соответствии с локальным нормативным актом РУТ (МИИТ).

Авторы

Доцент, к.н. кафедры «Управление
транспортным бизнесом и
интеллектуальные системы»

Мадяр Ольга
Николаевна

Ефремова Марина
Александровна

Лист согласования

Заведующий кафедрой УТБиИС

С.П. Вакуленко

Председатель учебно-методической
комиссии

Н.А. Клычева