ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ: Директор института Политехнический институт

Электронный документ, подписанный ПЭП, хранител в системе электронного документоборота (Ожно-Уральского государственного университета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Ваулин С. Д. Пользовятель: vaulinsd Дата подписания: 241 2 2021

С. Д. Ваулин

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины ФД.03 Страхование на транспорте для направления 23.03.01 Технология транспортных процессов уровень Бакалавриат форма обучения очная кафедра-разработчик Автомобильный транспорт

Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов, утверждённым приказом Минобрнауки от 07.08.2020 № 911

Зав.кафедрой разработчика, д.техн.н., проф.

Разработчик программы, д.техн.н., проф., заведующий кафедрой

СОГЛАСОВАНО

Эасктронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе засктронного документооборота Южр.Гум. (Ожно-Уранского государственного университета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдви: Рождественский Ю. В. (Вызьователь: тольбезченскіу) Цата подписани: 24 12 2021

Ю. В. Рождественский

Дежтронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборога (Куургу Сожно-Уранского государственного увиварентета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Рождественский Ю. Польковитель: robdestvenskiivy Деля подписания: 42 12 2021

Ю. В. Рождественский

Руководитель направления к.техн.н., доц.

Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборота Южно-Уральского государственного унверситета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому вадан: Альметова З в. В. Пользователь: аlmetovaro. Цета подписания: 24 12 2021

3. В. Альметова

1. Цели и задачи дисциплины

Целью преподавания дисциплины является формирование у студентов системы общенаучных и профессиональных знаний в области страхового дела и практических навыков в сфере консультирования участников перевозочной деятельности по вопросам страхования на транспорте с учетом интересов каждого из них. В процессе изучения данной дисциплины студент знакомится с организацией системы страхования, которая играет существенную роль в процессе осуществления участниками перевозочного процесса своих прав и исполнения обязанностей, распределения ответственности между ними, перераспределения и минимизации транспортных, договорных, финансовых и иных рисков

Краткое содержание дисциплины

Дисциплина раскрывает роль, современное состояние и перспективы развития страхового рынка и дает представление о специфике видов страховой деятельности на транспорте. В процессе преподавания дисциплины раскрываются содержание международных конвенций и нормативных правовых актов Российской Федерации, регламентирующих основные направления государственной политики в этой сфере, возможности, которые дает страхование в сфере перевозок пассажиров, багажа и грузов различным участникам перевозочного процесса, рассматриваются теоретические основы формирования страховых тарифов и финансовые основы деятельности страховых компаний, подробно рассматриваются такие виды страхования, как обязательное страхование гражданской ответственности владельцев транспортных средств, имущественное страхование транспортных средств, транспортное страхование грузов, страхование профессиональной ответственности перевозчика и экспедитора. Подлежащие изучению вопросы излагаются с учетом действующей нормативно-правовой базы и последних ее изменений, дискуссий о возможных направлениях реформирования страховой деятельности и положительного опыта зарубежных стран.

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения	Планируемые результаты
ОП ВО (компетенции)	обучения по дисциплине
	Знает: Особенности управления риском на
	разных уровнях – город, транспортная система,
	автомобиль; UBI (Usage-based insurance) как
	метода управления рисками, его особенности,
	экономическую роль, достоинства и недостатки
	как метода управления рисками; современные
УК-10 Способен принимать обоснованные	методики расчета тарифных ставок по рисковым
экономические решения в различных областях	видам страхования функционирования
жизнедеятельности	транспортных систем; правила составления
	коммерческих актов по повреждению и полной
	утрате груза.
	Умеет: Применять подходы "умного
	страхования", или UBI (Usage-based insurance)
	как метода управления рисками; рассчитывать
	тарифные ставки по рисковым видам

страхования; Имеет практический опыт: оформления документов по страхованию грузов, пассажиров, транспортных средств; составления актов по
повреждению и полной утрате груза;

3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин,	Перечень последующих дисциплин,
видов работ учебного плана	видов работ
1.Ф.02 Финансы, денежное обращение и кредит,	
1.О.23 Основы предпринимательства на	
транспорте,	1.О.09 Экономика предприятий по отраслям
1.О.08 Основы экономической теории,	
1.О.10.03 Специальные главы математики	

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым при освоении данной дисциплины и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Дисциплина	Требования
	Знает: основные понятия теории вероятностей,
	математической статистики, в том числе
	равномерный, нормальный, Пуассоновский,
	показательный законы распределения случайной
	величины, понятие случайного процесса и его
	характеристики, основы регрессионного и
	корреляционного анализа;, точность и
	надежность точечных оценок и их определение;
	статистические гипотезы и их проверка; Умеет:
	обрабатывать статистические данные, проводить
	корреляционный анализ, получать уравнения
1.О.10.03 Специальные главы математики	регрессии;, самостоятельно использовать
	математический аппарат для обоснования
	экономических решений в области
	профессиональной деятельности; Имеет
	практический опыт: определения описательных
	статистик (математического ожидания,
	среднеквадратического отклонения, дисперсии),
	построения гистограмм распределения,
	выполнения линейного корреляционного
	анализа;, применения методов математической
	статистики при решении типовых экономических
	задач;
	Знает: основные факторы, определяющие спрос
	на наземные транспортно-технологические
	машины; методы исследования спроса на
	указанном рынке; место маркетинга в жизненном
1.О.23 Основы предпринимательства на	цикле НТТМ, основные методы преобразования
транспорте	потребностей потребителей в требования к
	конструкции НТТМ и сервисному обслуживанию
	техники, основные понятия, относящиеся к
	малому и среднему предпринимательству, виды
	предпринимательской деятельности на

	транспорте;, коммерческо-деловую
	терминологию, отвечающую современным
	нормам предпринимательства, для
	осуществления социального взаимодействия;
	Умеет: выделять особенности конструкции
	конкретных образцов наземных транспортно-
	технологических машин, определяющие их
	конкурентные преимущества, выбирать
	организационно-правовую форму предприятия
	для осуществления предпринимательской
	деятельности на транспорте;, устанавливать
	коммуникацию и прогнозировать ее последствия
	при выполнении типовых взаимодействий в
	рамках предпринимательской деятельности;
	Имеет практический опыт: демонстрирования
	сравнения конкурентных преимуществ образцов
	наземных транспортно-технологических машин
	различных марок и моделей
	Знает: базовые подходы к организации анализа
	эффективности; законы денежного обращения;
	принципы финансовой политики и кредитования
	применительно к организации перевозок на
	автомобильном транспорте, а также порядок
	страхования грузов, таможенного оформления
	грузов и транспортных средств в соответствии с
	законодательством РФ; Умеет: оперировать
	кредитно-финансовыми понятиями и
	категориями; выбирать основные методы оценки
	деятельности предприятия; составлять
	калькуляции себестоимости продукции по
1.Ф.02 Финансы, денежное обращение и кредит	элементам затрат и статьям калькуляции;
	рассчитывать прибыль или убыток по
	результатам финансовой деятельности
	предприятия; установить порядок начисления
	износа по основным фондам; выбрать способ
	оценки производственных запасов, готовой
	продукции, товаров отгруженных,
	незавершенного производства; Имеет
	практический опыт: заполнения первичных
	документов бухгалтерской отчетности; расчета
	прибыли или убытка по результатам финансовой
	деятельности предприятия
	Знает: основные понятия, категории и методы
	исследования в экономической теории;
	закономерности функционирования современной
	экономики на микро- и макроуровне; цели и
	инструменты государственного регулирования
	рыночных структур и стабилизационной
	макроэкономической политики;, характеристики
1.О.08 Основы экономической теории	рынков на примере рынков автотехники,
	запасных частей, транспортных и автосервисных
	WOUND OCHODULIE DIROWII IIQ HDIRMADA WOQQUIU IV
	услуг, основные риски на примере указанных
	рынков; методы их исследования, методы
	рынков; методы их исследования, методы стимулирования спроса, оценки
	рынков; методы их исследования, методы

планирования в жизненном циклк ТТМК, взаимосвязь с другими этапами жизненного цикла, экономические законы, необходимые для осуществления профессиональной деятельности, принципы экономической организации производства, факторы производства, производственные ресурсы; Умеет: объяснять характер влияния различных факторов на состояние и тенденции экономической конъюнктуры на микро- и макроуровне; ориентироваться в механизмах влияния различных инструментов экономической политики государства на состояние экономики; анализировать микро- и макроэкономическую статистику; использовать основные принципы и подхды к экономическому планированию, применять экономические законы при решении типовых профессиональных задач и в повседневной жизни, оценивать ресурсные ограничения; Имеет практический опыт: решения типовых экономических задач в различных областях жизнедеятельности; использования принципов планирования в повседневной жизни и при решении типовых задач профессиональной деятельности, использования экономической информации для принятия решений в сфере профессиональной деятельности;

4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 з.е., 72 ч., 36,25 ч. контактной работы

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах Номер семестра 6
Общая трудоёмкость дисциплины	72	72
Аудиторные занятия:	32	32
Лекции (Л)	16	16
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	16	16
Лабораторные работы (ЛР)	0	0
Самостоятельная работа (СРС)	35,75	35,75
с применением дистанционных образовательных технологий	0	
Подготовка к зачету	10,75	10.75
Подготовка реферата по темам	25	25
Консультации и промежуточная аттестация	4,25	4,25
Вид контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-	зачет

5. Содержание дисциплины

No	Наименование разделов дисциплины	Объем аудиторных занятий по видам в часах			
раздела	,	Всего	Л	П3	ЛР
1	Понятие и сущность страхования	4	2	2	0
2	Правовые основы страховых отношений	4	2	2	0
3	Теоретические основы построения страховых тарифов	4	2	2	0
4	Финансовые основы страховой деятельности	4	2	2	0
5	Организационные основы страховой деятельности	4	2	2	0
1 0	Общая характеристика обязательных видов страхования на транспорте	4	2	2	0
/	Общая характеристика добровольных видов страхования на транспорте	4	2	2	0
8	Страхование внешнеэкономической деятельности	4	2	2	0

5.1. Лекции

No	№	Наиманования или кратков сопаручания пактионного запятия	
лекции	раздела	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	часов
1	1	Понятие и сущность страхования	2
2	2	Правовые основы страховых отношений	2
3	3	Теоретические основы построения страховых тарифов	2
4	4	Финансовые основы страховой деятельности	2
5	5	Организационные основы страховой деятельности	2
6	6	Общая характеристика обязательных видов страхования на транспорте	2
7	7	Общая характеристика добровольных видов страхования на транспорте	2
8	8	Страхование внешнеэкономической деятельности	2

5.2. Практические занятия, семинары

№ занятия	№ раздела	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	Кол- во часов
1	1	Современное состояние и перспективы развития страхового рынка в России и зарубежных странах	2
2		Договор страхования: порядок заключения, изменения, расторжения, форма договора, существенные условия, срок действия, срок вступления в силу, страховая стоимость	2
3		Практические навыки расчета абсолютных и относительных показателей страховой статистики и страховых тарифов	2
4	4	Показатели финансовой устойчивости страховщика. Формирование андеррайтерской политики в сфере страхования на транспорте. Формирование портфеля инвестиций страховщика. Предупредительные мероприятия и их финансирование страховой компанией	2
5	5	Организационная структура современных российских страховых организаций. Эффективное взаимодействие АТП со страховой организацией. Взаимодействие со страховыми посредниками (брокерами и агентами): достоинства и недостатки. Деловая игра «Страховщик и страхователь»	2
6		Выбор и оценка страховой организации для заключения договора ОСАГО. Порядок заключения договора ОСАГО. Анализ порядка формирования	2

		страховых тарифов по ОСАГО. Уведомление страховой компании о ДТП. «Европротокол». Признание события страховым случаем по ОСАГО. Порядок заключения договора обязательного страхования ответственности перевозчика за причинение вреда жизни, здоровью, имуществу пассажиров. Обращение пассажира за страховой выплатой. Разграничение ответственности между перевозчиком и страховщиком	
7	7	Анализ условий добровольного страхования транспортных средств как имущества, грузов, ответственности перевозчиков и экспедиторов, предлагаемых различными страховыми компаниями, и методика выбора оптимальных условий по каждому виду страхования. Оформление документов при страховом случае и формирование пакета документов для получения страховой выплаты. Правила ведения переговоров со страховщиком на стадии заключения договора и при наступлении страхового случая	2
8	8	Сущность и особенности страхования внешнеэкономической деятель-ности. Виды страхования ВЭД	2

5.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

5.4. Самостоятельная работа студента

В	Выполнение СРС		
Подвид СРС	Список литературы (с указанием разделов, глав, страниц) / ссылка на ресурс	Семестр	Кол- во часов
Подготовка к зачету	1) Чунтомова, Ю. А. Транспортное страхование: учеб. пособие МГАВТ / Ю. А. Чунтомова; под ред. К. И. Плужникова, Моск. гос. акад. вод. транспорта. – М.: ТрансЛит, 2008. – 110 с. 2) Блау, С.Л. Страхование внешнеэкономической деятельности: Учебное пособие для бакалавров. [Электронный ресурс] / С.Л. Блау, , Ю.А. Романова. — Электрон. дан. — М.: Дашков и К, 2014. — 176 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/44084 — Загл. с экрана. 3) Воробьева, И.П. Страхование: материалы к лекциям и семинарским занятиям. https://e.lanbook.com/	6	10,75
Подготовка реферата по темам	Чунтомова, Ю. А. Транспортное страхование: учеб. пособие МГАВТ / Ю. А. Чунтомова; под ред. К. И. Плужникова, Моск. гос. акад. вод. транспорта. – М.: ТрансЛит, 2008. – 110 с. Блау, С.Л. Страхование внешнеэкономической деятельности: Учебное пособие для бакалавров. [Электронный ресурс] / С.Л. Блау, , Ю.А. Романова. — Электрон. дан. — М.: Дашков и К, 2014. — 176 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/44084	6	25

— Загл. с экрана.	

6. Текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация

Контроль качества освоения образовательной программы осуществляется в соответствии с Положением о балльно-рейтинговой системе оценивания результатов учебной деятельности обучающихся.

6.1. Контрольные мероприятия (КМ)

№ KM	Се-	Вид контроля	Название контрольного мероприятия	Bec	Макс. балл	Порядок начисления баллов	Учи- тыва - ется в ПА
1	6	Текущий контроль	Письменный опрос	1	10	Письменный опрос осуществляется на последнем занятии изучаемого раздела. Студенту задаются 5 вопросов из контрольного списка. Время, отведенное на опрос - 25 минут. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Показатели оценивания: Правильный ответ на вопрос соответствует 2 баллам. Частично правильный ответ соответствует 1 баллу. Неправильный ответ на вопрос соответствует 0 баллов.	зачет
2	6	Текущий контроль	Защита реферата	1	6	Темы рефератов выдаются в первую неделю семестра. За две недели до окончания семестра студент сдает преподавателю готовую работу. Защита реферата осуществляется индивидуально в форме устного опроса. Оценивается качество оформления, правильность выводов и ответы на вопросы (задаются 2 вопроса). При оценивании результатов учебной деятельности обучающегося по дисциплине используется балльнорейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179. Показатели оценивания: — качество оформления реферата: З балла — имеет логичное, последовательное изложение материала с соответствующими выводами и обоснованными положениями; 2 балла — имеет грамотно изложенную теоретическую часть, в ней представлены достаточно подробный анализ и критический разбор практической деятельности,	зачет

						последовательное изложение материала с соответствующими выводами, однако с не вполне обоснованными положениями; 1 балл – имеет теоретическую часть, базируется на практическом материале, но имеет поверхностный анализ, в ней просматривается непоследовательность изложения материала, представлены необоснованные положения; 0 балл – не имеет анализа, не отвечает требованиям, изложенным в методических рекомендациях кафедры. В работе нет выводов либо они носят декларативный характер. — защита реферата: 3 балла — при защите студент показывает глубокое знание вопросов темы, свободно оперирует данны-ми исследования, вносит обоснованные предложения, легко отвечает на поставленные вопросы; 2 балла — при защите студент показывает знание вопросов темы, оперирует данными исследования, вносит предложения по теме исследования, без особых затруднений отвечает на поставленные вопросы; 1 балл — при защите студент проявляет неуверенность, показывает слабое знание вопросов темы, не всегда дает исчерпывающие аргументированные ответы на заданные вопросы; 0 баллов —	
						при защите студент затрудняется отвечать на поставленные вопросы по ее теме, не знает теории вопроса, при	
4	6	Проме- жуточная аттестация	Контрольно- рейтинговое мероприятие промежуточной аттестации	-	30	Рейтинговое мероприятия промежуточной аттестации проводится в форме компьютерного тестирования. Тест состоит из 10 вопросов. На ответы отводится 1 час. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Показатели оценивания: Правильный ответ на вопрос соответствует 3 баллам. Частично правильный ответ соответствует 1 баллу. Неправильный ответ на вопрос соответствует 0 баллов.	зачет

6.2. Процедура проведения, критерии оценивания

Вид		Критерии
промежуточной	Процедура проведения	оценивания
аттестации		оценивания

зачет	I DESVILLATOR MEDOLIDINATING MEDOLISMETER DALLED DEMTARKAN	В соответствии с пп. 2.5, 2.6 Положения
-------	--	---

6.3. Оценочные материалы

Компетенции	Результаты обучения	№ M 2	
	Знает: Особенности управления риском на разных уровнях – город, транспортная система, автомобиль; UBI (Usage-based insurance) как метода управления рисками, его особенности, экономическую роль, достоинства и недостатки как метода управления рисками; современные методики расчета тарифных ставок по рисковым видам страхования функционирования транспортных систем; правила составления коммерческих актов по повреждению и полной утрате груза.	+	
	Умеет: Применять подходы "умного страхования", или UBI (Usage-based insurance) как метода управления рисками; рассчитывать тарифные ставки по рисковым видам страхования;	+	
	Имеет практический опыт: оформления документов по страхованию грузов, пассажиров, транспортных средств; составления актов по повреждению и полной утрате груза;	+	

Фонды оценочных средств по каждому контрольному мероприятию находятся в приложениях.

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Печатная учебно-методическая документация

а) основная литература:

Не предусмотрена

б) дополнительная литература:

Не предусмотрена

- в) отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке: Не предусмотрены
- г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:
 - 1. методичка

из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:

1. методичка

Электронная учебно-методическая документация

№	Вид	Наименование	Библиографическое описание
	литературы	ресурса в	виолиот рафическое описание

		электронной форме	
1	литература	Электронно- библиотечная система	Блау, С.Л. Страхование внешнеэкономической деятельности: Учебное пособие для бакалавров. [Электронный ресурс] / С.Л. Блау, , Ю.А. Романова. — Электрон. дан. — М. : Дашков и К, 2014. — 176 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/44084

Перечень используемого программного обеспечения:

Нет

Перечень используемых профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

Нет

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Не предусмотрено