

Министерство образования и науки Республики Казахстан
Карагандинский государственный технический университет

«Утверждаю»
Председатель Ученого совета,
ректор, академик НАН РК
Газалиев А.М.

_____ 2015 г.
« ____ » _____

**ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ ДЛЯ СТУДЕНТА
(SYLLABUS)**

Дисциплина SO-2208 «Страхование и оценка»

Модуль YUOLP-8 «Юридическое оформление логистических процессов»

Специальность 5B090900 «Логистика» (Транспорт)

Транспортно-дорожный факультет

Кафедра «Транспортная техника и логистические системы»

2015

Предисловие

Программа обучения по дисциплине для студента (syllabus) разработана:

ст. преподаватель Кутьенко С.Ю.

ст. преподаватель Мухтаров Т.М.

Обсужден на заседании кафедры
«Транспортная техника и логистические системы»

Протокол № _____ от « ____ » _____ 2015 г.
Зав. кафедрой _____ « ____ » _____ 2015 г.

Одобрено учебно-методическим советом ТДФ
Протокол № _____ от « ____ » _____ 2015 г.
Председатель _____ « ____ » _____ 2015 г.

Сведения о преподавателях и контактная информация

ст. преподавателем Кутьенко С.Ю.,
ст. преподавателем Мухтаров Т.М.

Кафедра «Транспортная техника и логистические системы» находится в 1 корпусе КарГТУ (Б. Мира 56), аудитория 318, контактный телефон 56-75-98 доб. 2049.

Трудоемкость дисциплины

Семестр	Количество кредитов	Вид занятий					Количество часов СРС	Общее количество часов	Форма контроля
		количество контактных часов			количество часов СРСП	всего часов			
		лекции	практические занятия	лабораторные занятия					
4	4/6	30	15	15	60	120	60	180	ТЗ

Характеристика дисциплины

Дисциплина «Страхование и оценка» входит в цикл базовых дисциплин компонента по выбору специальности 5В090900 «Логистика» (Транспорт).

Цель дисциплины

Дисциплина «Страхование и оценка» ставит целью формирование у студента целостных представлений о теории и практике страховой и оценочной деятельности

Задачи дисциплины

Задачи дисциплины следующие: познакомить студента с основными теоретическими принципами и положениями, основной нормативной базой, на которых основывается оценка транспортных средств.

В результате изучения данной дисциплины студенты должны:

- иметь представление об основных теоретических принципах и положениях, на которых основывается оценка транспортных средств;
- знать стандарты оценки транспортных средств, принципы и методы, на основе которых рекомендуется проведение оценки рыночной стоимости новых и подержанных транспортных средств, стоимости поврежденных транспортных средств, стоимости ремонта (восстановления) поврежденных транспортных средств и оценки ущерба от их повреждения;
- уметь проводить оценку рыночной стоимости новых и подержанных транспортных средств, стоимости поврежденных транспортных средств, стои-

мости ремонта (восстановления) поврежденных транспортных средств и оценки ущерба от их повреждения;

- уметь определить состав и структуру страхового тарифа: нетто- и брутто-ставки; нагрузку, тарифный период, рисковую надбавку;

- владеть методологическими подходами к построению тарифов по страхованию жизни;

- приобрести практические навыки: по оценке стоимости в отношении транспортных средств для различных целей оценки.

Пререквизиты

Для изучения данной дисциплины необходимо усвоение следующих дисциплин (с указанием разделов (тем)):

Дисциплина	Наименование разделов (тем)
1 Основы права	Все разделы

Постреквизиты

Знания, полученные при изучении дисциплины «Страхование и оценка», используются при освоении следующих дисциплин:

1. Лецинизирование и сертификация на транспорте.

Тематический план дисциплины

Наименование раздела, (темы)	Трудоемкость по видам занятий, ч.				
	лек-ции	Практи-ческие	Лабо-ратор-ные	СРСП	СРС
1	2	3	4		6
Лекция 1. Введение в оценку транспорта. Основные термины и определения	2				5
Лекция 2. Определение и классификация автотранспортных средств для целей оценки. Особенности автотранспортных средств как объектов оценки.	2				5
Лекция 3 Цели оценки автотранспортных средств.	2				5
Лекция 4 Методология оценки стоимости в отношении автотранспортных средств.	2				5
Лекция 5 Порядок проведения и требования, предъявляемые к оценке	2				5

Лекция 6 Методика оценки рыночной стоимости в отношении автотранс-портных средств	2				5
Лекция 7 Методика оценки стоимости ремонта автотранспортных средств и ущерба от их повреждения	4				5
Лекция 8 Оценка автотранспортных средств в таможенных целях	4				5
Лекция 9 Оценка автотранспортных средств в налоговых целях	2				5
Лекция 10 Оценка стоимости при возмещении ущерба страховой компанией	4				5
Лекция 11. Оценка автотранспортных средств в залоговых целях	2				5
Лекция 12. Основные тенденции развития и проблемы оценки транспортных средств на современном этапе в РК	2				5
Прак. зан.1 Стандарты оценки и основные нормативные документы РК, используемые для проведения оценки автотранспортных средств		2			
Прак. зан.2 Расчет стоимости ремонта и годных остатков транспортных средств		2			
Прак. зан. 3 Формы договоров о проведении оценки транспортных средств и формы отчетов об оценке транспортных средств		2			
Прак. зан. 4 Решение задач по оценке рыночной стоимости транспортных средств		2			
Прак. зан. 5 Решение задач по оценке таможенной стоимости транспортных средств		2			
Прак. зан. 6 Решение задач по оценке залоговой стоимости транспортных средств		2			
Прак. зан. 7 Решение задач по оценке страховой стоимости транспортных средств		3			
Лаб. раб.1 Расчет стоимости ремонта и годных остатков транспортных средств			4		
Лаб. раб. 2 Решение задач по оценке рыночной стоимости транспортных средств			4		
Лаб. раб. 3 Решение задач по оценке таможенной стоимости транспортных средств			4		
Лаб. раб. 4 Решение задач по оценке страховой стоимости транспортных средств			3		
1 Цели оценки автотранспортных средств.				6	
2 Методика оценки рыночной стоимости в отношении автотранспортных средств				6	
3 Методика оценки стоимости ремонта автотранспортных средств и ущерба от их повреждения				6	
4 Оценка автотранспортных средств в таможенных целях				6	
5 Оценка автотранспортных средств в налоговых целях				6	

6	Формы договоров о проведении оценки транспортных средств и формы отчетов об оценке транспортных средств				6	
7	Решение задач по оценке рыночной стоимости транспортных средств				6	
8	Решение задач по оценке таможенной стоимости транспортных средств				6	
9	Решение задач по оценке залоговой стоимости транспортных средств				6	
10	Решение задач по оценке страховой стоимости транспортных средств				6	
ИТОГО:		30	15	15	60	60

Перечень практических (семинарских) занятий

- 1 Стандарты оценки и основные нормативные документы РК, используемые для проведения оценки автотранспортных средств
- 2 Расчет стоимости ремонта и годных остатков транспортных средств
- 3 Формы договоров о проведении оценки транспортных средств и формы отчетов об оценке транспортных средств
- 4 Решение задач по оценке рыночной стоимости транспортных средств
- 5 Решение задач по оценке таможенной стоимости транспортных средств
- 6 Решение задач по оценке залоговой стоимости транспортных средств
- 7 Решение задач по оценке страховой стоимости транспортных средств

Перечень лабораторных занятий

- 1 Расчет стоимости ремонта и годных остатков транспортных средств
- 2 Решение задач по оценке рыночной стоимости транспортных средств
- 3 Решение задач по оценке таможенной стоимости транспортных средств
- 4 Решение задач по оценке страховой стоимости транспортных средств

Темы контрольных заданий для СРС

1. Введение в оценку транспорта. Основные термины и определения
2. Определение и классификация автотранспортных средств для целей оценки. Особенности автотранспортных средств как объектов оценки.
- 3 Цели оценки автотранспортных средств.
- 4 Методология оценки стоимости в отношении автотранспортных средств.
- 5 Порядок проведения и требования, предъявляемые к оценке
- 6 Методика оценки рыночной стоимости в отношении автотранспортных средств
- 7 Методика оценки стоимости ремонта автотранспортных средств и ущерба от их повреждения
- 8 Оценка автотранспортных средств в таможенных целях
- 9 Оценка автотранспортных средств в налоговых целях
- 10 Оценка стоимости при возмещении ущерба страховой компанией
11. Оценка автотранспортных средств в залоговых целях

12. Основные тенденции развития и проблемы оценки транспортных средств на современном этапе в РК

Критерии оценки знаний студентов

Экзаменационная оценка по дисциплине определяется как сумма максимальных показателей успеваемости по рубежным контролям и итоговой аттестации (экзамен) и составляет значение до 100% в соответствии с таблицей.

График выполнения и сдачи заданий по дисциплине

Вид контроля	Цель и содержание задания	Рекомендуемая литература	Продолжительность выполнения	Форма контроля	Срок сдачи	Баллы
Практ.зан.1	Приобретение практических навыков	[1], [2], [8]	1 неделя	Текущий	2 неделя	2
Практ.зан.2	Приобретение практических навыков	[1], [2], [8]	1 неделя	Текущий	3 неделя	2
Лаб. раб..1	Приобретение практических навыков	[1], [2], [8]	1 неделя	Текущий	3 неделя	2
СРС	Закрепление знаний	[1], [2], [8]	2 недели	Текущий	3 неделя	3
СРС	Закрепление знаний	[1], [2], [8]	1 неделя	Текущий	3 неделя	3
Практ.зан.3	Приобретение практических навыков	[1], [2], [8]	1 неделя	Текущий	4 неделя	2
Лаб. раб...2	Приобретение практических навыков	[1], [2], [8]	1 неделя	Текущий	4 неделя	2
СРС	Закрепление знаний	[1], [2], [8]	2 недели	Текущий	5 неделя	3
СРС	Закрепление знаний	[1], [2], [8]	2 недели	Текущий	5 неделя	3
Практ.зан.4	Приобретение практических навыков	[1], [2], [8]	1 неделя	Текущий	6 неделя	2
Тестовый опрос	Проверка знаний	[5], [6], [7]	1 контактный час	Рубежный	7 неделя	6
Практ.зан.5	Приобретение практических навыков	[1], [2], [8]	1 неделя	Текущий	8 неделя	2
Лаб. раб...3	Приобретение практических навыков	[1], [2], [8]	1 неделя	Текущий	8 неделя	2
СРС	Закрепление знаний	[1], [2], [8]	1 неделя	Текущий	9 неделя	3
СРС	Закрепление знаний	[1], [2], [8]	1 неделя	Текущий	9 неделя	2
Практ.зан.5	Приобретение практических навыков	[1], [2], [8]	1 неделя	Текущий	10 неделя	2
СРС	Закрепление знаний	[1], [2], [8]	2 недели	Текущий	11 неделя	2
Практ.зан.6	Приобретение практических навыков	[1], [2], [8]	1 неделя	Текущий	12 неделя	2
СРС	Закрепление знаний	[1], [2], [8]	2 недели	Текущий	12 неделя	3
Практ.зан.7	Приобретение практических навыков	[1], [2], [8]	1 неделя	Текущий	14 неделя	2
Лаб. раб...4	Приобретение практических навыков	[1], [2], [8]	1 неделя	Текущий	14 неделя	2
СРС	Закрепление знаний	[1], [2], [8]	1 неделя	Текущий	13 неделя	2
Тестовый опрос	Проверка знаний	[3], [5]	1 контактный час	Рубежный	14 неделя	6
Экзамен	Проверка усвоения материала дисциплины	Весь перечень основной и дополнительной литературы	2 контактных часа	Итоговый	В период сессии	40

Вид контроля	Цель и содержание задания	Рекомендуемая литература	Продолжительность выполнения	Форма контроля	Срок сдачи	Баллы
Всего						100

Политика и процедуры

При изучении дисциплины «Страхование и оценка» просьба соблюдать следующие правила:

1. Не опаздывать на занятия.
2. Не пропускать занятия без уважительной причины, в случае болезни прошу предоставлять справку, в других случаях – объяснительную записку.
3. Активно участвовать в учебном процессе.
4. Быть терпимыми, открытыми, откровенными и доброжелательными к сокурсникам и преподавателям.

Список основной литературы:

- 1 Андрианов Ю.В. "Как оценить и возместить ущерб от дорожно-транспортного происшествия". -М.:Дело, 2001. - 192 с.
- 2 Юдин А.В.Оценка стоимости транспортных средств М., Московская финансово-ромышленная академия. - 2005, 75 с.
- 3 Андрианов Ю.В."Оценка транспортных средств"- М.: Дело, 2006.-488 с
- 4 Постановление Правительства Республики Казахстан от 30 ноября 2010 года № 1293 «О возмещении причиненного материального ущерба, связанного с использованием в зоне проведения антитеррористической операции транспортных средств, принадлежащих организациям или физическим лицам»
- 5 Постановление Правления Агентства Республики Казахстан по регулированию и надзору финансового рынка и финансовых организаций от 1 марта 2010 года № 27 «Об утверждении нормативных правовых актов, регулирующих организацию и осуществление деятельности по обязательному страхованию гражданско-правовой ответственности владельцев транспортных средств»
- 6 Стандарт оценки «Оценка стоимости движимого имущества». Утвержден приказом И.о. Министра юстиции Республики Казахстан от «09» декабря 2010 года № 325

Список дополнительной литературы

- 1 А.Н.Понизовкин, Ю.М. Власко, М.Б. Ляликов и др.Краткий автомобильный справочник М.: АО "ТРАНСКОНСАЛТИНГ", НИИАТ, 1994.-780 с.
- 2 Совместный приказ Министра внутренних дел Республики Казахстан от 10 декабря 2009 года № 475 и Министра экономики и бюджетного планирования Республики Казахстан от 5 февраля 2010 года № 32 «Об утверждении критериев оценки степени рисков в области безопасности дорожного движения»
- 3 Соглашение между Правительством Республики Беларусь, Правительством Республики Казахстан и Правительством Российской Федерации об особенностях применения таможенной конвенции о международной перевозке грузов с использованием книжки МДП, 1975 года на таможенной территории Таможенного союза (18 июня 2010 года)

Министерство образования и науки Республики Казахстан
Карагандинский государственный технический университет

**ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ
ДЛЯ СТУДЕНТА (SYLLABUS)**

по дисциплине SO-2208
«Страхование и оценка»

Модуль YUOLP-8 «Юридическое оформление логистических процессов»

Специальность 5В090900 «Логистика» (Транспорт)

Транспортно-дорожный факультет

Кафедра «Транспортная техника и логистические системы»

Гос.изд.лиц. №50 от 31.03.2004 г. Подписано в печать __.__.2015 г.

Формат 60×90/16

Усл.печ.л. 1,0 п.л. Тираж __ экз. _____ Заказ __ Цена договорная

Издательство Карагандинского государственного технического университета
100027, Караганда, Б.Мира, 56