

АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

«Нормативное обеспечение профессиональной деятельности»

Дисциплина «Нормативное обеспечение профессиональной деятельности» является частью программы специалитета «Автомобильная техника в транспортных технологиях» по направлению «23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства».

Цели и задачи дисциплины

Цель - освоение дисциплинарных компетенций, направленных на приобретение студентами знаний в области правового и нормативно-технического обеспечения в профессиональной деятельности.

Изучаемые объекты дисциплины

1. Законы, правовые документы в области эксплуатации автомобильного транспорта. 2. Внутренняя нормативная документация автотранспортных предприятий. 3. Регламенты, техническая документация по эксплуатации оборудования..

Объем и виды учебной работы

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах
		Номер семестра
		7
1. Проведение учебных занятий (включая проведение текущего контроля успеваемости) в форме:	38	38
1.1. Контактная аудиторная работа, из них:		
- лекции (Л)	18	18
- лабораторные работы (ЛР)		
- практические занятия, семинары и (или) другие виды занятий семинарского типа (ПЗ)	18	18
- контроль самостоятельной работы (КСР)	2	2
- контрольная работа		
1.2. Самостоятельная работа студентов (СРС)	70	70
2. Промежуточная аттестация		
Экзамен		
Дифференцированный зачет		
Зачет	9	9
Курсовой проект (КП)		
Курсовая работа (КР)		
Общая трудоемкость дисциплины	108	108

Краткое содержание дисциплины

Наименование разделов дисциплины с кратким содержанием	Объем аудиторных занятий по видам в часах			Объем внеаудиторных занятий по видам в часах
	Л	ЛР	ПЗ	СРС

Наименование разделов дисциплины с кратким содержанием	Объем аудиторных занятий по видам в часах			Объем внеаудиторных занятий по видам в часах
	Л	ЛР	ПЗ	СРС
7-й семестр				
Организация лицензирования на автомобильном транспорте	2	0	2	10
Лицензионные требования и условия осуществления лицензирования на автомобильном транспорте. Процедуры лишения лицензий. Документы, предоставляемые лицензиатом для получения лицензий на каждый из лицензируемых видов деятельности. Документы, подтверждающие наличие лицензии. Сроки и условия действия лицензий, плата за предоставление лицензий.				
Основы технического регулирования в Российской Федерации	2	0	2	10
Сфера применения и основные понятия. Принципы технического регулирования. Технические регламенты, их содержание и требования. Использование международных и (или) национальных стандартов в технических регламентах. Виды технических регламентов. Порядок разработки, принятия, изменения и отмены технического регламента (в том числе исключительные случаи). Стандартизация (цели, документы). Национальный орган РФ и технические комитеты по стандартизации. Национальная система стандартизации. Стандарты организаций. Подтверждение соответствия (цели, принципы, формы). Государственный контроль (надзор) за соблюдением требований технических регламентов.				
Понятия об основных правилах оказания услуг в автосервисе	2	0	2	10
Правила и режимы работы СТО, формирование системы оплаты, гарантийные обязательства на оказываемые услуги, предъявление претензий, виды формирования цены на оказываемые услуги, разрешение спорных вопросов.				

Наименование разделов дисциплины с кратким содержанием	Объем аудиторных занятий по видам в часах			Объем внеаудиторных занятий по видам в часах
	Л	ЛР	ПЗ	СРС
Требования, предъявляемые к предприятиям автомобильного транспорта системой сертификации соответствия качества услуг (работ) по ТО и ремонту автомобилей	4	0	4	10
Порядок и этапы подготовки предприятия к сертификации. Схема прохождения документов по сертификации на стадии оформления и подачи заявки. Идентификация услуг (видов работ), подлежащих сертификации Аттестация производственно-технической базы заявителя, технологических процессов исполнения услуги (работы), производственного персонала. Полнота соответствия имеющейся технической документации на услугу (работу) и методы ее контроля на требования нормативных документов, на соответствие которым проводится сертификация. Требования к диагностическому оборудованию, контрольно-измерительным приборам и инструментам, используемым при оказании заявленной услуги (работы).				
Нормативно-правовое регулирование деятельности автомобильного транспорта в Российской Федерации	2	0	2	10
Основные направления нормативно-правового регулирования отношений в сфере деятельности автомобильного транспорта. Важнейшие нормативно-правовые акты, устанавливающие нормы деятельности автотранспорта в отношении ее безопасности и допуска хозяйствующих субъектов к рынкам автотранспортных услуг.				
Системы сертификации на автомобильном транспорте	4	0	4	10
Понятие о сертификации. Правовые основы сертификации. Организационная структура и управление. Участники сертификации и их основные функции. Добровольная и обязательная сертификация. Декларирование соответствия. Права и обязанности заявителя в области обязательного подтверждения соответствия. Условия ввоза на территорию РФ продукции, подлежащей обязательному подтверждению соответствия. Состояние проблемы обеспечения качества работы автомобильного транспорта. Цели, задачи и принципы сертификации на автомобильном				

Наименование разделов дисциплины с кратким содержанием	Объем аудиторных занятий по видам в часах			Объем внеаудиторных занятий по видам в часах
	Л	ЛР	ПЗ	СРС
транспорте. Опыт создания и функционирования систем сертификации однородной продукции и услуг на АТ. Система сертификации услуг (видов работ) по ТО и ремонту на предприятиях автосервиса и АТП.				
Назначение и механизмы государственного регулирования деятельности автомобильного транспорта	2	0	2	10
Основные понятия, цели задачи и механизмы лицензирования, сертификации и аккредитации. Сфера лицензирования на автомобильном транспорте. Законодательные и иные нормативные акты, регулирующие деятельность на автомобильном транспорте, на внутренних и международных автомобильных перевозках.				
ИТОГО по 7-му семестру	18	0	18	70
ИТОГО по дисциплине	18	0	18	70