

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	«Стандартизация документации, сертификация и лицензирование»						
Формируемые компетенции (части компетенций)	ОПК-6 Способен участвовать в разработке технической документации с использованием стандартов, норм и правил, связанных с профессиональной деятельностью ОПК-6.1 Знает виды технической документации, стандарты, нормы и правила, связанные с профессиональной деятельностью ОПК-6.2 Умеет использовать стандарты, нормы и правила, связанные с профессиональной деятельностью ОПК-6.3 Владеет навыками работы со стандартами, нормами и правилами, связанными с профессиональной деятельностью						
Задачи дисциплины	изучение действующей нормативно- технической документации в области автомобилестроения и автомобильного хозяйства и ее анализ, приобретение навыков по разработке и применению стандартов и другой нормативной документации, регламентирующей деятельность предприятия и повышающих качество продукции, обеспечение требованиям нормативно- технической документации безопасности, охраны труда и здоровья людей						
Основные разделы / темы дисциплины	<p>Структура и порядок применения стандартов: Нормативные документы по стандартизации , Структурные элементы стандарта, Применение нормативных документов и характер их требований, Ответственность за нарушение обязательных требований стандартов, Стандарты автотранспортного предприятия, Выполнение контрольной работы</p> <p>Разработка и утверждение стандартов: Порядок разработки и утверждения стандартов, Государственный надзор и контроль за внедрением и соблюдением стандартов и технических условий, Система органов и служб стандартизации, Требования к стандартам станции технического обслуживания и порядок их внедрения, Выполнение контрольной работы, Идентификация, классификация и кодирование объектов, Практическая работа "Государственный надзор и контроль за внедрением и соблюдением стандартов и технических условий"</p> <p>Аттестация: Оформление и подготовка к защите контрольной работы, Тестирование, Контрольная работа</p>						
Форма промежуточной аттестации	Зачет						
Общая трудоемкость дисциплины	3 зачетных единицы, 108 академических часов						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	Промежуточная аттестация, ч	Всего за семестр, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
7	16	16		76		108	