

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	«Системы контроля и управления автомобилей»						
Формируемые компетенции (части компетенций)	ПК-3						
Задачи дисциплины	В результате изучения дисциплины студент должен: <i>знать</i> : назначение, устройство и принцип действия систем контроля и управления автомобилей, а также их элементов; <i>уметь</i> идентифицировать основные элементы систем контроля и управления автомобилей; <i>владеть навыком</i> описания устройства и принципа действия систем контроля и управления автомобилей, а также их элементов.						
Основные разделы / темы дисциплины	1. Теория и практика аналоговых и дискретных систем управления. 2. Цифровые элементы. 3. Системы контроля и управления автомобилей						
Форма промежуточной аттестации	Зачет						
Общая трудоемкость дисциплины	3 зач. ед., 108 акад. час.						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	Промежуточная аттестация, ч	Всего за семестр, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
7	16		16	76	-	108	