## Аннотация дисциплины

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