

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Проектирование элементов автоматизированных систем
Формируемые компетенции (части компетенций)	ПК-2
Задачи дисциплины	Формирование знаний, умений и навыков в области проектирования различных элементов автоматизированных систем, которые необходимы для успешного решения задач разработки, исследования и эксплуатации автоматизированных и робототехнических систем, систем управления техническими объектами и технологическими линиями.
Основные разделы / темы дисциплины	Раздел 1. Основы проектирования элементов автоматизированных систем Раздел 2. Проектирование механических элементов автоматизированных систем Раздел 3. Проектирование систем управления (СУ) для элементов роботизированных систем Раздел 4. Проектирование алгоритмического и программного обеспечения элементов автоматизированных систем
Форма промежуточной аттестации	Экзамен

Очная форма обучения

Общая трудоемкость дисциплины	6 зач. ед., 216 акад. час.						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	ИКР, ч	Промежуточная аттестация, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
7	32	32	-	116	1	35	