

Наименование дисциплины	<i>Научно-технический семинар</i>							
Цель дисциплины	Формирование целостного представления о научно-исследовательской деятельности и овладение студентами методического инструментария исследований в области систем управления электроприводами и автоматизации техпроцессов.							
Задачи дисциплины	Подготовка к написанию выпускной квалификационной работы, овладение этапами подготовки диссертационной работы: от выбора темы до защиты, овладение навыками методологических и методических знаний научно-исследовательской деятельности, овладение методологической основой научного творчества, технологией подготовки научных работ и их оформления.							
Основные разделы дисциплины	Методологические основы научных исследований Научные исследования и патентование							
Общая трудоемкость дисциплины	4 з.е. / 144 академических часа							
	Семестр	Аудиторная нагрузка, ч				СРС, ч	Промеж уточная аттеста ция, ч	Всего за семестр, ч
		Лек ции	Пр. занятия	Лаб. работы	Курсовое проектирование			
3 семестр	2	8			58	4	72	
4 семестр	2	8			58	4	72	
ИТОГО:	4	16	-	-	116	8	144	