

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Электробезопасность в системах электроснабжения						
Формируемые компетенции	ПК-2						
Задачи дисциплины	Изучение поражающих факторов электрического тока; формирование знаний о методах и средствах защиты от поражения электрическим током; формирование знаний о технических и организационных мероприятиях, обеспечивающих безопасность работ в электроустановках, а также умения применять эти знания при разработке нормативно-технической документации.						
Основные разделы / темы дисциплины	Поражающие факторы электрического тока. Средства и методы защиты от поражения электрическим током. Организационные и технические мероприятия, обеспечивающие безопасность работ в электроустановках.						
Форма промежуточной аттестации	Зачет с оценкой						
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			
9	4	6	-	94	4	108	
ИТОГО:		4	6	-	94	4	108