## Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Электробезопасность и технология электромонтажных работ
Формируемые компетенции (части компетенций)	ОПК-5 Способен использовать свойства конструкционных и электротехнических материалов в расчетах параметров и режимов объектов профессиональной деятельности.
Задачи дисциплины	Формирование навыков по обеспечению безопасности, надежности и соответствию систем электроснабжения требуемому уровню энергопотребления с использованием методов анализа и моделирования электрических цепей и электрических машин.
Основные разделы / темы дисциплины	Электробезопасность. Технология электромонтажных работ.
Форма промежуточной аттестации	Зачет с оценкой

## Очная форма обучения

	4 зач. ед., 144 акад. час.								
Общая трудоемкость дисциплины	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.					Промеж		
		Лекции	1	Лаб.	СРС, ч	ИКР, ч	уточная аттестац		
				работы			ия, ч		
	2	28	-	28	88	-	-		

## Заочная форма обучения

	4 зач. ед., 144 акад. час.							
Общая трудоемкость дисциплины	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.					Промеж	
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы	СРС, ч	ИКР, ч	уточная	
							аттестац	
							ия, ч	
	1	6	-	-	30	-	-	
	2	-	-	6	98	-	4	