

## Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Электрооборудование промышленности							
Формируемые компетенции	ПК-2							
Задачи дисциплины	Сформировать теоретические и практические знания, умения и навыки в области проектирования и эксплуатации электрооборудования промышленности.							
Основные разделы дисциплины	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Промышленный электропривод.</li> <li>2. Электрооборудование электроустановок.</li> <li>3. Электрооборудование электротехнологических установок.</li> <li>4. Электроприемники, силовые преобразователи.</li> <li>5. Основные параметры и характеристики преобразователей электрической энергии.</li> </ol>							
Общая трудоемкость дисциплины	5 з.е. / 180 академических часов							
	Семестр	Аудиторная нагрузка, ч				СРС, ч	Промеж уточная аттеста ция, ч	Всег о за семес тр, ч
		Лек ции	Пр. занятия	Лаб. работы	Курсовое проектирование			
6	16	-	32	-	96	36	180	
ИТОГО:	16	-	32	-	96	36	180	