

## 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>
Форма промежуточной аттестации	Экзамен

## Заочная форма обучения

Общая трудоемкость дисциплины	5з.е. / 180 академических часов						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	ИКР, ч	Промежуточная аттестация, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
	5	6	-	-	30	-	-
6	-	-	8	127	1	8	