

## Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Технология производства электромеханических устройств						
Формируемые компетенции (части компетенций)	ОПК-7, ПК-10						
Задачи дисциплины	Сформировать теоретические и практические знания, умения и навыки в области современных методов производства электрических машин, трансформаторов и других электромеханических устройств						
Основные разделы / темы дисциплины	1. Организация и технологическая подготовка производства ЭМУ. 2. Общие вопросы технологии производства ЭМ и трансформаторов. 3. Технология производства ЭМ. 4. Технология производства трансформаторов. 5. Технология производства электроаппаратов.						
Форма промежуточной аттестации	Зачет с оценкой						
Общая трудоемкость дисциплины	4 зач. ед., 144 acad. час.						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	Промежуточная аттестация, ч	Всего за семестр, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
9	32	32	-	80	-	144	