

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Технология производства летательных аппаратов						
Формируемые компетенции (части компетенций)	ОПК-5 понимание значимости своей будущей специальности, наличие стремления к ответственному отношению к своей трудовой деятельности ПК-11 способностью к организации рабочих мест, их техническому оснащению и размещению на них технологического оборудования						
Задачи дисциплины	Получение общих представлений об основных процессах производства самолетов. Приобретение умений общих принципов построения технологических процессов, методов и средств обеспечения качества изделий.						
Основные разделы / темы дисциплины	Основные сведения о технологии производства самолетов. Обеспечение качества самолетов. Точность размеров составных частей планера. Технологичность конструкции изделий. Обеспечение взаимозаменяемости в производстве самолетов.						
Форма промежуточной аттестации	Экзамен, РГР						
Общая трудоемкость дисциплины	4 зач. ед., 144 акад. час.						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	Промежуточная аттестация, ч	Всего за семестр, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
7	12	24	0	72	36	144	