

## Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Основы технологии производства летательных аппаратов						
Формируемые компетенции (части компетенций)	ПК-2 Способен разрабатывать технологические процессы изготовления летательных аппаратов, включающие процессы изготовления деталей, сборки, монтажа и испытаний систем 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	Зачет с оценкой, Контрольная работа						
Общая трудоемкость дисциплины	3 зач. ед., 108 акад. час.						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	Промежуточная аттестация, ч	Всего за семестр, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
4	32	16	0	60	0	108	