

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Проектирование и технология монтажа сборочных приспособлений							
Цель дисциплины	Обеспечение студента теоретическими знаниями и практическими навыками в области проектирования, увязки и монтажа специального сборочного оснащения, применяемого при производстве авиационной техники.							
Задачи дисциплины	Формирование у студентов знаний и навыков научного, методического и организационного обеспечения работ по разработке технических условий на проектирование и изготовление сборочной оснастки в зависимости от особенностей собираемых конструкций; проектирования сборочных приспособлений; выполнении расчетов элементов приспособления на жесткость и прочность; разработки технологических процессов монтажа элементов стапельной оснастки							
Основные разделы дисциплины	1. Основы проектирования сборочных приспособлений 2. Основы монтажа сборочных приспособлений							
Общая трудоемкость дисциплины	5 зач ед/ 180 академических часа							
	Семестр	Аудиторная нагрузка, ч				СРС, ч	Промеж уточная аттестация, ч	Всего за семестр, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы	Курсовое проектирование			
	9 семестр	34	17	17	-	76	36	180
ИТОГО:	34	17	17	-	76	36	180	