

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	«Технология сборки самолетов»							
Цель дисциплины	Специалист должен эффективно использовать теоретические знания и практические навыки, полученные при изучении дисциплины							
Задачи дисциплины	Составлять технологические сборочные процессы любого узла, агрегата, приобрести умения и навыки по разработке и контролю технологической документации, уметь ориентироваться в выборе необходимого технологического оснащения, уметь обеспечивать технологическую дисциплину при производстве сборочных работ							
Основные разделы дисциплины	1. Сборка узлов и панелей самолета. Пути совершенствования сборочных процессов 2. Сборка сложных отсеков и агрегатов. Оснащение для сборочных работ. Особенности производства. 3. Общая и окончательная сборка самолета 4. Монтажные работы в планере самолета							
Общая трудоемкость дисциплины	<u>5</u> зач.ед/ <u>180</u> академических часов							
	Семестр	Аудиторная нагрузка, ч				СРС, ч	Промеж уточная аттестация, ч	Всего за семестр, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы	Курсовое проектирование			
8	34	17	17		76	36	180	
ИТОГО:		34	34			76	36	180