

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Технологическое оснащение производства корпусных конструкций							
Цель дисциплины	Формирование у студентов профессиональных знаний, умений и навыков в области технологичности и технологического оснащения производства корпусных конструкций							
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> - получение знаний о технологичности корпусных конструкций; - изучение средств технологического оснащения производства корпусных конструкций; - формирование умений и навыков применения методов обеспечения технологичности и технологического оснащения производства корпусных конструкций 							
Основные разделы дисциплины	Общие понятия о технологичности корпусных конструкций. Унификация корпусных конструкций. Технологическое оснащение производства узлов и микропанелей корпусных конструкций. Технологическое оснащение изготовления плоских секций. Технологическое оснащение изготовления криволинейных секций. Роботы для сварки корпусных конструкций							
Общая трудоёмкость дисциплины	3 з.е. / 108 академических часов							
	Семестр	Аудиторная нагрузка, ч				СРС, ч	Промеж уточная аттестация, ч	Всего за семестр, ч
		Лек ции	Пр. занятия	Лаб. работы	Курсовое проектирова ние			
	8 семестр	4	6	-	-	94	4	108
ИТОГО:	4	6	-	-	94	4	108	