

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Технологическое оснащение 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, проектирования технологической оснастки 								
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 часа								
		Аудиторная нагрузка, ч						Промежуточная аттестация, ч	Всего за семестр, ч
	Семестр	Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы	Курсовое проектирование	ИКР	СРС, ч		
	7 семестр	16	16	-	-	1	40	-	108
ИТОГО:		16	16	-	-	1	40	35	108