

### Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	«Технология изготовления деталей самолетов»
Формируемые компетенции (части компетенций)	ПК-1
Задачи дисциплины	Формирование знаний, умений и навыков, необходимых для оценки технологичности типовых деталей самолёта, определения методов изготовления и получение практических навыков проектирования технологических процессов
Основные разделы / темы дисциплины	Раздел №1 Заготовительно-штамповочное производство. Конструкция и принципы проектирования разделительных штампов. Раздел №2 Формоизменяющие операции заготовительно-штамповочного производства.
Форма промежуточной аттестации	«Экзамен»

### Очная форма обучения

Общая трудоемкость дисциплины	«5» зач. ед., «180» акад. час.						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	ИКР, ч	Промеж уточная аттестация, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
«6»	«16»	«16»	«16»	«93»	4	35	

### Очно-заочная форма обучения

Общая трудоемкость дисциплины	«5» зач. ед., «180» акад. час.						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	ИКР, ч	Промеж уточная аттестация, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
«8»	«10»	«4»	«4»	«150»	4	8	