

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Процессы и операции формообразования						
Формируемые компетенции (части компетенций)	ПК-16						
Задачи дисциплины	<p>- формирование знаний, умений и навыков, необходимых для успешного овладения профессиональными компетенциями в области формообразования изделий методами лезвийной и абразивной обработки в условиях современного производства;- приобретение навыков определения режущих свойств инструментальных материалов и характеристик обрабатываемости различных материалов;</p> <p>приобретение навыков выбора конструкции и геометрических параметров режущих инструментов для заданных условий формирования поверхностей;</p> <p>–владеть программами выбора и расчетов параметров режимов резания технологических процессов для их реализации;</p>						
Основные разделы / темы дисциплины	<p>- Современные инструментальные материалы.</p> <p>Кинематика процессов формообразования. Конструкция и геометрия режущего инструмента. Стружкообразование. Тепловые явления. Силы резания. Износ инструментов и его стойкость.</p> <p>Особенности процесса шлифования.</p>						
Форма промежуточной аттестации	Зачет с оценкой						
Общая трудоемкость дисциплины	5 зач. ед., 180 акад. час.						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	Промежуточная аттестация, ч	Всего за семестр, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
5	6	4	4	162	4	180	