

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Режущий инструмент						
Формируемые компетенции (части компетенций)	ПК-16						
Задачи дисциплины	<p>изучения дисциплины:</p> <ul style="list-style-type: none"> - дать студентам необходимые знания о режущих инструментах, особенностях инструмента для автоматизированного производства; - обеспечить приобретение студентами навыков в решении задач связанных с рациональной эксплуатацией режущих инструментов в различных производственных условиях; - дать студентам необходимые теоретические и практические знания по проектированию прогрессивных режущих инструментов с использованием современных методов формообразования поверхностей, обеспечивающих высокую производительность труда. - научить владеть основными методами работы при проектировании режущего на персональных компьютерах с прикладными программными средствами в том числе с выходом в Internet. 						
Основные разделы / темы дисциплины	<p>Роль и значение режущих инструментов в машиностроении.</p> <p>Материалы, применяемые для изготовления режущих инструментов.</p> <p>Различные виды и особенности режущих инструментов. Алмазный и абразивный инструмент. Инструментальная оснастка автоматических линий, станков с ЧПУ и ГПС.</p>						
Форма промежуточной аттестации	Зачет с оценкой, РГР						
Общая трудоемкость дисциплины	5 зач. ед., 180 акад. час.						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	Промеж уточная аттестац ия, ч	Всего за семестр, ч
	Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы				
	6	6	4	4	162	4	180