

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Термическая обработка металлов						
Формируемые компетенции (части компетенций)	ПК-17						
Задачи дисциплины	<p>-знать виды термической и химико-термической обработки материалов;</p> <p>-уметь назначать правильные режимы термической обработки для получения необходимого комплекса свойств;</p> <p>-уметь по микроструктуре материала определять предшествующую термическую обработку.</p>						
Основные разделы / темы дисциплины	<ol style="list-style-type: none"> 1. Термическая обработка 2. Химико-термическая обработка 						
Форма промежуточной аттестации	Зачет с оценкой Курсовая работа						
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			
4	16	16	16	132		180	