

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Сварка специальных сталей и сплавов					
Формируемые компетенции	ПК-17					
Задачи дисциплины	Дать студенту подготовку по научному подходу к выбору принципиальной технологии сварки специальных сталей, работающих при высоких и низких температурах, в условиях нейтронного облучения, коррозии, ударно-усталостного нагружения и других экспериментальных условиях.					
Основные разделы / темы дисциплины	1. Сварка высоколегированных и разнородных сплавов					
Форма промежуточной аттестации	Экзамен					
Общая трудоемкость дисциплины	4 зач. ед., 144 академ. час.					
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.		СРС, ч	Промежуточная аттестация, ч	Всего за семестр, ч
		Занятия лекционного типа	Занятия семинарского типа			
8	4	6	126	8	144	