

## Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Менеджмент качества в сварочном производстве							
Цель дисциплины	Обучение студентов содержанию категории качества как объекта управления, методологическим основам управления качеством.							
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> <li>- дать знания теоретических основ в области обеспечения качества и управления качеством продукции;</li> <li>- научить организовывать работу по обеспечению качества продукции путем разработки и внедрения систем качества в соответствии с рекомендациями международных стандартов ИСО 9000;</li> <li>- дать практические рекомендации по обеспечению эффективного функционирования и совершенствования систем качества;</li> <li>- ознакомить с современной практикой отношений поставщиков и заказчиков в области качества и основными нормативными документами по правовым вопросам в области качества.</li> <li>- изучение отечественного и зарубежного опыта управления качеством, принципов системы тотального управления качеством, новейших достижений в области международной стандартизации и сертификации позволят студентам активно решать управленческие задачи для повышения конкурентоспособности предприятий разных видов деятельности.</li> </ul>							
Основные разделы дисциплины	<p>Понятие качества. Основные термины и определения          Качество как объект управления          Показатели качества и их оценка          Учет и анализ затрат на качество          Методология управления качеством          Статистические методы оценки и контроля качества          Комплексные системы управления качеством          Международная стандартизация и сертификация</p>							
Общая трудоемкость дисциплины	3 з.е./ 108 академических часа							
	Семестр	Аудиторная нагрузка, ч				СРС, ч	Промеж уточная аттеста ция, ч	Всего за семестр, ч
		Лек ции	Пр. занятия	Лаб. работы	Курсовое проектирова ние			
8 семестр	4	6	-	-	94	4	108	
ИТОГО:		4	6	-	-	94	4	108