

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Макаренко Елена Николаевна

Должность: Ректор

Дата подписания: 10.06.2024 11:20:53

Уникальный программный ключ:

c098bc0c1041cb2a4cf926cf171d6715d99a6ae00adc8e27b55cbe1e2dbd7c7a

# Системы управления качеством и производственные системы: построение, внедрение, совершенствование и документирование

Закреплена за кафедрой **Товароведение и управление качеством**

Учебный план z27.04.02.02\_1.plx

Форма обучения **заочная**

## Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	1		2		Итого	
	уп	рп	уп	рп		
Лекции	2	2	10	10	12	12
Лабораторные	2	2	10	10	12	12
Практические	2	2	10	10	12	12
Итого ауд.	6	6	30	30	36	36
Контактная работа	6	6	30	30	36	36
Сам. работа	62	62	69	69	131	131
Часы на контроль	4	4	9	9	13	13
Итого	72	72	108	108	180	180

## 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	формирование знаний о комплексном подходе к созданию системы менеджмента качества продукции и услуг на предприятии и/или производственной системы на основе бережливого производства, принципах ее проектирования, построения, внедрения и постоянного совершенствования
1.2	

## 2. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

**ОПК-9:** Способен разрабатывать методические и нормативные документы в области управления качеством, в том числе по жизненному циклу продукции и ее качеству, руководить их созданием

**ПК-1:** Способен организовывать и проводить работы по управлению качеством эксплуатации продукции

**ПК-2:** Способен организовывать и проводить работы по управлению качеством процессов производства и оказанию услуг

**ПК-3:** Способен организовывать работы по управлению качеством проектирования продукции и услуг

**ПК-4:** Способен организовывать и проводить работы по управлению качеством ресурсов организации

**В результате освоения дисциплины обучающийся должен:**

### Знать:

- методические и нормативные документы в области управления качеством на принципах бережливого производства, в том числе по жизненному циклу продукции и ее качеству (соотнесено с индикатором ОПК-9.1);
- средства, методы и инструменты для организации и проведения работ по управлению качеством эксплуатации продукции на основе бережливого производства (соотнесено с индикатором ПК-1.1);
- средства, методы и инструменты для организации и проведения работ по управлению качеством процессов производства и оказанию услуг на основе бережливого производства (соотнесено с индикатором ПК-2.1);
- средства, методы и инструменты для организации и проведения работы по управлению качеством проектирования продукции и услуг на основе бережливого производства (соотнесено с индикатором ПК-3.1);
- средства, методы и инструменты для организации и проведения работ по управлению качеством ресурсов организации на основе бережливого производства (соотнесено с индикатором ПК-4.1).

**Уметь:**

- разрабатывать методические и нормативные документы в области управления качеством на принципах бережливого производства, в том числе по жизненному циклу продукции и ее качеству(соотнесено с индикатором ОПК-9.2);
- проводить работы по управлению качеством эксплуатации продукции на основе бережливого производства (соотнесено с индикатором ПК-1.2);
- проводить работы по управлению качеством процессов производства и оказанию услуг на основе бережливого производства (соотнесено с индикатором ПК-2.2);
- проводить работы по управлению качеством проектирования продукции и услуг на основе бережливого производства (соотнесено с индикатором ПК-3.2);
- проводить работы по управлению качеством ресурсов организации на основе бережливого производства (соотнесено с индикатором ПК-4.2).

**Владеть:**

- навыками руководить разработкой методических и нормативных документов в области управления качеством на основе бережливого производства, в том числе по жизненному циклу продукции и ее качеству (соотнесено с индикатором ОПК-9.3);
- навыками по организации работы по управлению качеством эксплуатации продукции на основе бережливого производства (соотнесено с индикатором ПК-1.3);
- навыками по организации работы по управлению качеством процессов производства и оказанию услуг на основе бережливого производства (соотнесено с индикатором ПК-2.3);
- навыками по организации работы по управлению качеством проектирования продукции и услуг на основе бережливого производства(соотнесено с индикатором ПК-3.3);
- навыками по организации работы по управлению качеством ресурсов организации на основе бережливого производства (соотнесено с индикатором ПК-4.3).