

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Макаренко Елена Николаевна

Должность: Ректор

Дата подписания: 20.04.2021 12:06:36

Уникальный программный ключ:

c098bc0c1041c624c792cc11c46715d99abae00ac8e27b59c5e1e2d6a7c78

АННОТАЦИЯ рабочей программы дисциплины

Б2.В.01.01(У) Учебная практика (Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков)

Направление (специальность)

27.03.02 «Управление качеством»

Профиль (специализация)

27.03.02.03 Управление качеством в сфере быта и услуг

Кафедра

Товароведения и Управления качеством

- 1. Цель прохождения практики:** получение первичных профессиональных умений и навыков в применении стандартных программных средств и компьютерных технологий для сбора, обработки информации и статистических данных технологических процессов, изучение производственных (организационных) баз данных, экспертных систем в области качества, для обеспечения практики основы для последующего эффективного изучения профессиональных дисциплин.
- 2. Задачи прохождения практики:**
 - а. получение первичных практических навыков в применении стандартных программ для сбора и анализа информации;
 - б. изучение нормативных и правовых документов в области качества;
 - в. получение практических навыков при работе в специальных экспертных системах (ТехЭксперт, КонсультантПлюс, 1С);
 - г. получение практических навыков в применении стандартных программ обработки статистических данных процессов в сфере быта и услуг;
 - д. практическое изучение организации и функционирования различных моделей компьютерных сетей, операционных систем и программных средств в СМК;
 - е. изучение возможностей защиты информации СМК с помощью компьютерных технологий.
- 3. Результаты прохождения практики.**

В результате прохождения практики обучающийся должен

Знать:
Основные источники данных и нормативно-правовой документации по менеджменту качества;
Стандартные программы для сбора и анализа информации в области менеджмента качества;

Уметь:
Использовать модели компьютерных сетей, операционных систем и программных средств в СМК;
Защищать информацию СМК с помощью компьютерных технологий;
Собирать и анализировать информацию о качестве в новостных системах;
Собирать и анализировать экспериментальные данные о качестве;

Владеть:
Навыками работы в специальных экспертных системах (ТехЭксперт, КонсультантПлюс, 1С);
Навыками работы с типовыми технологическими картами;
Навыками работы с патентами;
Навыками в применении стандартных программ обработки статистических данных процессов в сфере быта и услуг.
- 4. Практика участвует в формировании компетенций:** ОПК-3; ОК-7; ОПК-4; ПК-1.
- 5. Общая трудоемкость (в ЗЕТ):** 3.
- 6. Форма контроля:** зачёт с оценкой