Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Алейник Станислав Николаевич

**АННОТАЦИЯ К** ДИСЦИПЛИНЕ

Должность: Ректор

Дата подписания: 08.04.2021 18:21:18 УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ ПРОДУКЦИИ»

Уникальный программный ключ:

5258223550e<del>a9fbeb23726a1609b644b33d8986ab6255891f288f913a1351fae</del>

KOMHOHCHT	Базовая часть
Индекс	Б1.Б.05
Семестр очно /Курс заочно	3/2
Форма контроля	зачет
Трудоемкость, з.е./ час	4/144
Компетенции	ОПК-3, ОПК-4, ОПК-5, ПК-9, ПК-11, ПК-13

Цель дисциплины - обучение студентов основным понятиям качества продукции, как объекта управления, методам его оценки и измерения, концептуальным основам и методологии управления качеством и сертификации продукции и систем качества, показать необходимость использования достижений теории и практики менеджмента качества во всех сферах деятельности предприятий.

Задачи в процессе изучения дисциплины:

- •дать знания теоретических основ в области обеспечения качества и управления качеством продукции;
- •научить организовывать работу по обеспечению качества продукции путем разработки и внедрения систем качества в соответствии с рекомендациями международных стандартов ИСО 9000;
- •дать практические рекомендации по обеспечению эффективного функционирования и совершенствования систем качества;
- •ознакомить с современной практикой отношений поставщиков и заказчиков в области качества и основными нормативными документами по правовым вопросам в области качества.
- •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 конкуренто-способности предприятий разных видов деятельности.

Содержание компетенций:

- ОПК-3 способностью разрабатывать эффективную стратегию и формировать политику предприятия, обеспечивать предприятие питания материальными и финансовыми ресурсами, разрабатывать новые конкурентоспособные концепции;
- ОПК-4 способностью устанавливает требования к документообороту на предприятии;
  - ОПК-5 способностью создавать и поддерживать имидж организации;

- ПК-9 способностью оценивать критические контрольные точки и инновационно-технологические риски при внедрении новых технологий продуктов;
- ПК-11 способностью осуществлять поиск и принятие оптимальных решений при создании продукции с учетом требований качества и стоимости, а также сроков исполнения, безопасности жизнедеятельности и экологической чистоты;
- ПК-13 готовностью адаптировать современные версии систем управления качеством к конкретным условиям производства на основе международных стандартов.