

Документ подписан простой электронной подписью  
 Информация о владельце:  
 ФИО: Алейник Станислав Николаевич  
 Должность: Ректор  
 Дата подписания: 09.08.2024 09:31:27  
 Уникальный программный ключ:  
 5258223550ea9fbeb2376ca30934433da986a0133e

## Аннотация

### рабочей программы по дисциплине

«Управление качеством» подготовки 35.04.04

«Агрономия» профиль подготовки: «Инновационные

технологии производства продукции растениеводства»

квалификация (степень) выпускника – магистр

**1.1. Цель дисциплины** – овладение студентами теоретическими знаниями и практическими навыками организации хозяйственного планирования на предприятии.

**1.2. Задачи:** усвоение студентами методик разработки стратегических (перспективных) и оперативно-тактических (годовых, квартальных, месячных) планов развития предприятия и его структурных подразделений, отражающих различные стороны операционной (производственно-коммерческой), финансовой и инвестиционной деятельности.

## II. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ (ОПОП)

### 2.1. Цикл (раздел) ОПОП, к которому относится дисциплина

Управление качеством относится к дисциплинам обязательной части (Б1.О.06) основной профессиональной образовательной программы.

### 2.2. Логическая взаимосвязь с другими частями ОПОП

<p>Наименование предшествующих дисциплин, практик, на которых базируется данная дисциплина (модуль)</p>	<p>1. Современные проблемы отрасли          2. Инструментальные методы исследования в агрономии</p>
<p>Требования к предварительной подготовке обучающихся</p>	<p><b>знать:</b>          - сущность и задачи управления качеством, международную практику сертификации;          - историю становления развития управления качеством, отечественный и зарубежный опыт управления качеством;</p> <p><b>уметь:</b>          - применять статистические методы в контроле качества;          - использовать инструменты контроля качества на практике;</p> <p><b>владеть:</b>          - способностью выбирать и применять основные составляющие системы менеджмента качества;          - знаниями основ разработки и внедрения корпоративных стандартов в области управления качеством.</p>

## III. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ, СООТВЕТСТВУЮЩИЕ ФОРМИРУЕМЫМ КОМПЕТЕНЦИЯМ

Коды компетенций	Формулировка компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
------------------	--------------------------	-----------------------------------	---

<b>ОПК-5</b>	Способен осуществлять технико-экономическое обоснование проектов в профессиональной деятельности	ОПК-5.3 Разрабатывает предложения по повышению эффективности проекта в профессиональной деятельности	<b>Знать:</b> сущность и задачи управления качества, международную практику сертификации; историю становления развития управления качества, отечественный и зарубежный опыт управления качеством; современные системы управления качеством.
			<b>Уметь:</b> применять статистические методы в контроле качества; использовать инструменты контроля качества на практике; планировать и организовать работу по управлению качеством на предприятии.
			<b>Владеть:</b> способностью выбирать и применять основные составляющие системы менеджмента качества; знаниями основ разработки и внедрения корпоративных стандартов в области управления качеством; методологией контроля и оценки качества продукции.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачётные единицы – 108 часов.

**Автор:** доцент кафедры экономики, к.э.н. Чугай Д.Ю.