

## **Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины «Информационные технологии в экономике»**

### **1. Место учебной дисциплины в структуре основной образовательной программы в модульной структуре ООП.**

Учебная дисциплина включена в дисциплины базовой части Блока 1 ООП (Б 1.Б.19).

### **2. Цель изучения учебной дисциплины.**

Целью изучения дисциплины является ознакомление обучающихся с основными понятиями теории информационных технологий, научить работе с документами в программных пакетах. Дать представление о программно-аппаратных средствах реализации информационных технологий. Ознакомить с основными принципами использования информационных технологий в управлении, планировании, бухгалтерском учете, анализе и аудите.

### **3. Структура учебной дисциплины.**

Содержание курса включает в себя следующие основные разделы и темы: Роль и место информационных технологий в менеджменте. Технология, средства и методы обработки экономической информации. Информационные технологии решения финансовых и экономических задач. Интеллектуальные технологии в менеджменте.

### **4. Основные образовательные технологии.**

Лекции, семинарские и практические занятия на компьютер; решение задач; тесты; консультации преподавателя; анализ конкретных ситуаций.

### **5. Требования к результатам освоения учебной дисциплины.**

Содержание и структура учебной дисциплины «Информационные технологии в экономике» должны способствовать формированию компетенции:

- способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (ОК-5);
- способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности (ОПК-1).

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

**знать:** основные понятия и определение информационных технологий; основные программные средства, используемые для обработки документов;

**уметь:** работать с сетевыми информационными системами; работать с электронными таблицами для решения экономических задач; применять современные информационные технологии для обработки первичных документов в организации.

**владеть:** информацией, необходимой для использования информационных технологий в организации; системным подходом и математическими методами в формализации решения прикладных задач.

**6. Общая трудоемкость учебной дисциплины:** 3 зачетные единицы (108 часов).

**7. Промежуточная аттестация:** зачет.