

## Аннотация

Дисциплина «Информационные технологии в экономике и менеджменте» входит в образовательную программу высшего образования – программу специалитета по направлению подготовки/ специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность» направленности «Финансовый учет и контроль в правоохранительных органах». Дисциплина реализуется кафедрой «№82».

Дисциплина нацелена на формирование у выпускника следующих компетенций:

УК-2 «Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла»

ОПК-6 «Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач»

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с применением современных информационных и компьютерных технологий в экономике и менеджменте. Предназначена как для формирования информационной культуры в целом, так и для изучения и освоения принципов и инструментов применения современных вычислительных средств и программных систем в практической деятельности в сферах экономики и менеджмента.

В области воспитания личности целью подготовки по дисциплине являются: формирование способности понимать сущность и значение информации в развитии современного информационного общества и при этом сознавать опасности и угрозы, возникающие в этом процессе; владение культурой мышления, способностью к восприятию, обобщению и анализу информации, постановке цели и выбору путей её достижения; владение основными методами, способами и средствами получения, хранения и обработки информации; умение работать с информацией в глобальных компьютерных сетях.

В процессе изучения дисциплины решаются следующие задачи:

- освоение методов и технологий работы с офисными программными средствами;
- освоение методов и технологий работы с обучающей системой Moodle;
- освоение навыков работы с текстовыми документами большого объёма, табличными процессорами, реляционными базами данных.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, практические занятия, лабораторные работы, курсовое проектирование, самостоятельная работа студентов.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в форме экзамена.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 4 зачетных единицы, 144 часа.

Язык обучения по дисциплине «русский»