АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебной дисциплины «Информационные технологии в управлении»

направления 38.03.04 Государственное и муниципальное управление направленность (профиль) - Государственное и муниципальное управление»

Целью освоение обучающимися основных способов и средств информационного взаимодействия, получения, хранения, переработки, интерпретации информации; получение практических навыков работы с информационно-коммуникационными технологиями, применяющимися в профессиональной деятельности; приобретение умений обобщать и систематизировать информацию для создания баз данных; овладение технологиями в управлении.

Достижение данной цели предполагает решение следующих задач:

- получить представление о роли информационных технологий в профессиональной деятельности;
- получить знания об основных направлениях информатизации государственного и муниципального управления;
- получить знания о функционировании различного программного и аппаратного обеспечения и компьютерных сетей;
- сформировать практические навыки по эффективному использованию информационных технологий в сфере управления.

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен:

Знать:

- программные средства реализации информационных процессов;
- способы использования информационно-коммуникационных технологий;
- технические средства реализации информационных процессов.

Уметь:

- разрабатывать методические и справочные материалы по вопросам профессиональной деятельности; качественно и грамотно оформлять методические и справочные материалы;
- использовать ресурсы сети Интернет для решения профессиональных задач и с учетом основных требований информационной безопасности.

Влалеть:

- базовыми знаниями в области информатики и современных информационных технологий;
- навыками работы в компьютерных сетях;
- техническими и программными средствами защиты информации при работе с компьютерными системами, в соответствии с приемами антивирусной защиты.

Содержание. Информационные системы И технологии. Информатика информационные технологии. Информатизация государственного и муниципального управления: возможности перспективы. Средства технического обеспечения информационным и ресурсами. Определение и история развития ЭВМ. Программное обеспечение. Информационные документационного обеспечения технологии управленческой деятельности. Компьютерные технологии подготовки текстовых

документов. Компьютерные технологии обработки экономической информации на основе табличных процессоров. Применение технологии мультимедиа системах интеллектуальной поддержки управленческих решений интегрированных программных пакетов. Информационные технологии в управлении: возможности и перспективы. Информационная система, автоматизированные системы на предприятии. Системы управления базами данных. Классификация современных информационных систем. Экономическая эффективность территориальных информационных систем управления. Информационно – коммуникативные технологии в государственном управлении. правительство: Электронное введение проблему. Архитектура электронного правительства. Система межведомственного электронного взаимодействия. Защита информации в системе электронного правительства. Информационные системы федеральных органов власти и ведомственные информационные системы. Интернет как информационная система. Компьютерные технологии распределенной обработки информации.

Место дисциплины в учебном плане: дисциплина входит в базовую часть Б1.Б.08.

Требования к предварительной подготовке студентов. Для успешного освоения дисциплины студент должен иметь базовый уровень знаний по следующим дисциплинам: информатика.

Трудоемкость дисциплины: 7 зачетные единицы.

Форма промежуточной аттестации – зачет; экзамен.

Требования к результатам освоения. Дисциплина участвует в формировании компетенций ОПК-6.