

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Ворошилова Ольга Леонидовна

Должность: Ректор

Дата подписания: 26.11.2021 13:36:26

Уникальный программный ключ:

4cf44b5e98f1c61f6308024618ad72153c8a582b453ec495cc805a1a2d739deb

Аннотация к рабочей программе дисциплины

«Информационные технологии в управлении»

по направлению 38.03.04 «Государственное и муниципальное управление» «Организация системы государственного и муниципального управления»

Цель преподавания дисциплины

Формирование у обучающихся умений и навыков работы с информационными системами, с программными продуктами, позволяющими решать прикладные задачи в государственном и муниципальном управлении.

Задачи изучения дисциплины

Задачами освоения дисциплины «Информационные технологии в управлении» является:

- формирование современных научно-практических знаний по информационным технологиям в государственном и муниципальном управлении, системному подходу к построению информационных систем, профессиональному программному обеспечению поддержки принятия решения;
- получение устойчивых навыков самостоятельного проектирования информационных систем государственного и муниципального управления;
- освоение диалоговых интерфейсов современного программного обеспечения анализа проектов государственного и муниципального управления, оценки риска принятых проектных решений, проведения экспертного анализа.

Индикаторы компетенций, формируемые в результате освоения дисциплины

ОПК-5.1 Применяет в профессиональной деятельности информационно-коммуникационные технологии

ОПК-8.1 Осуществляет выбор современных информационных технологий, необходимых для решения задач профессиональной деятельности, исходя из принципа их работы

ОПК-8.2 Применяет знания в сфере информационных технологий исходя из принципа их работы

ОПК-8.3 Использует современные информационные технологии для решения задач профессиональной деятельности

ПК-1.2 Разрабатывает подходы и инструменты управления по целям и управления по результатам

Разделы дисциплины

1. Общие положения информационных технологий в управлении
2. Информационные технологии обеспечения управленческой деятельности
3. Инструментальные средства компьютерных технологий информационного обслуживания управленческой деятельности
4. Основы теории построения инструментальных средств информационных технологий
5. Глобальные сети и Интернет-технологии
6. Компьютерные технологии интеллектуальной поддержки управленческих решений