

Аннотация дисциплины Б.1.2.6 Дисциплина. Управление изменениями IT-проектов в государственном и муниципальном управлении

Дисциплина "Управление изменениями IT-проектов в государственном и муниципальном управлении" изучается обучающимися по основной профессиональной образовательной программе "Информационные платформы и экосистемы цифрового государства" направления подготовки "09.03.02 Информационные системы и технологии".

Дисциплина изучается в 4, 5 семестре. Общая трудоемкость дисциплины составляет 180/5 часов/з.ед. Самостоятельная работа заключается в выполнении работ, указанных в разделе 4.

В ходе изучения дисциплины осуществляется текущий контроль в форме технологии рейтингового контроля в соответствии с технологической карты дисциплины, размещенной на электронном курсе, а также промежуточный контроль в форме балльно-рейтинговый контроль, зачет, курсовой проект.

Целью изучения дисциплины является формирование следующих компетенций:

1. ПК-1 Способен управлять IT проектами в государственном и муниципальном управлении
2. ПК-2 Способен к анализу и цифровой обработке информации о политических, социально-экономических, организационно-управленческих процессах и тенденциях с учетом действующего законодательства РФ

В ходе изучения дисциплины последовательно рассматриваются темы:

1. Организационные изменения в IT-проектах государственного и муниципального управления:
понятие и теоретические подходы
2. Управление изменениями в IT-проектах государственного и муниципального управления как методологическая проблема
3. Принятие решений в IT-проектах государственного и муниципального управления в условиях изменений
4. Альтернативные подходы к изменениям в IT-проектах государственного и муниципального управления
5. Инструменты проведения изменений в IT-проектах государственного и муниципального управления
6. Методики оценки эффективности изменений в IT-проектах государственного и муниципального управления
7. Основные принципы управления процессом изменений. Структура системы управления изменениями
8. Эволюция моделей управления изменениями
9. Мониторинг и контроль процесса изменений

Основными стратегическими образовательными технологиями являются: лекционные занятия, практические занятия, дискуссионные.

В рамках указанных технологий применяются тактические образовательные технологии: case-study, деловая игра, задания, классическая лекция, лекция с элементами мозгового штурма.