## Аннотация к дисциплине

Название дисциплины	Управление проектами
Направление (специальность) подготовки	01.04.04 Прикладная математика
Направленность (профиль/программа/специал изация)	Разработка программного обеспечения и математических методов решения задач с использованием искусственного интеллекта
Место дисциплины	Обязательная часть Блока 1. Дисциплины (модули)
Трудоемкость (з.е. / часы)	3 з.е. / 108 часов
Цель изучения дисциплины	Целью освоения дисциплины является формирование знаний об основных положениях современной концепции управления проектами разработки и постановки на производство технологических новшеств, а также умений и навыков практического использования методов планирования и организации инновационных проектов в техникотехнологической сфере
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла; УК-3. Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели; УК-6. Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки
Содержание дисциплины (основные разделы и темы)	Управление проектами как объект управления. Теоретические и методологические основы управления проектами. Организационные структуры управления проектами. Планирование хода реализации проекта. Контроль хода реализации проектной деятельности.
Форма промежуточной аттестации	Зачет с оценкой