|  |
| --- |
| **АННОТАЦИЯ** к рабочей программе дисциплины «Благоустройство территорий»  |
|  |
| **Направление** **подготовки** 08.04.01 Строительство  |
| **Программа** Проектирование гражданских зданий с применением современных конструктивных и энергосберегающих решений  |
| **Квалификация** **выпускника** магистр  |
| **Нормативный** **период** **обучения** 2 года / 2 года и 4 м.  |
| **Форма** **обучения** очная / заочная  |
| **Год** **начала** **подготовки** 2018  |
|  |
|  |
| **1.1.** **Цели** **дисциплины** Цель изучения дисциплины: практически и теоретически подготовить будущих специалистов, сформировав профессиональные знания в области современных тенденций развития градостроительства и архитектуры, а также объектов реконструкции, в части объемно-планировочных, конструктивных и композиционных решений.  |
| **1.2.** **Задачи** **освоения** **дисциплины** Формирование методики проектирования городских территорий с учетом их особенностей, градостроительных характеристик, функциональных и физико-технических основ проектирования.  |
|  |
|  |
| **Перечень** **формируемых** **компетенций:**  |
| ПК-1 - Способен разрабатывать проектную документацию по проектированию зданий с обеспечением требований энергетической эффективности ПК-5 - Способен применять инженерно-геодезических изысканий при планировке городской территории ПК-7 - Способен выполнять анализ объектов градостроительной деятельности  |
| **Общая** **трудоемкость** **дисциплины:** 4 з.е.  |
| **Форма** **итогового** **контроля** **по** **дисциплине:** Зачет  |