Аннотация рабочей программы дисциплины

**Регулирование и организация муниципальной власти**

Направление подготовки - **38.03.04 – Государственное и муниципальное управление** Направленность (профиль) - **Государственное и муниципальное управление**

Квалификация выпускника – бакалавр

**Целью** освоения дисциплины «Регулирование и организация муниципальной власти» является формирование у студентов знаний, умений и навыков в области регулирования и организации муниципального управления.

**Задачи** дисциплины «Регулирование и организация муниципальной власти»:

- изучение студентами теоретических основ и системы муниципального управления;

- обучение студентов четкому ориентированию в действующем законодательстве, регулирующем деятельность органов муниципальное управления;

- получение студентами необходимого объема знаний по регулированию и организации муниципального управления, обеспечению законности в деятельности органов местного самоуправления

**В результате освоения дисциплины студент должен:**

Знать:

– типичные механизмы обеспечения муниципального управления в современных условиях;

- законодательные акты, регулирующие муниципальную службу в Российской Федерации;

- нормативные правовые акты, регламентирующие подготовку, принятие и исполнение управленческих решений в сфере муниципального управления

Уметь:

- успешно решать проблемы в области реализации административно-правового обеспечения муниципального управления;

- формировать комплекс нормативных правовых актов, раскрывающих правовой статус и сферу деятельности конкретного органа, учреждения, должностного лица

Владеть:

- методами организационно-управленческой административно-технологической деятельности на основе строгого соблюдения законодательства.

**Содержание дисциплины (разделы, темы):**

Введение

Сущность, предмет, принципы и методы муниципального управления

Субъекты и формы муниципального управления

Регулирование взаимодействия органов муниципального управления с институтами гражданского общества

Организация муниципальной власти