

### Аннотация дисциплины

|   |   |
|---|---|
| Наименование дисциплины                     | «Отраслевой ведомственный кадастр»  |
| Формируемые компетенции (части компетенций) | ОПК-4   |
| Задачи дисциплины                           | <p>Представить в систематизированном виде курс отраслевого ведомственного кадастра, как в традиционном виде, так и в электронном.</p> <p>Развитие и актуализация творческой активности студентов в процессе учебной и научно-практической деятельности по освоению дисциплины.</p> <p>Развитие умения применять полученные знания при изучении таких дисциплин как «Кадастр недвижимости», «Управление земельными ресурсами и объектами недвижимости», «Мониторинг и кадастр природных ресурсов», «Территориальное планирование и прогнозирование» и т.д.</p> |
| Основные разделы / темы дисциплины          | 1 Теоретико-информационные основы отраслевого ведомственного кадастра (ОВК). 2. Методическое обеспечение системы ОВК 3. Моделирование социально - статистических показателей ОВК. 4. Порядок создания и ведения ведомственных отраслевых кадастров  |
| Форма промежуточной аттестации              | «Зачет»   |

### Очная форма обучения

|                               |                                |                           |             |             |        |        |                             |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------|-------------|-------------|--------|--------|-----------------------------|
| Общая трудоемкость дисциплины | «3» зач. ед., «108» акад. час. |                           |             |             |        |        |                             |
|                               | Семестр                        | Аудиторная нагрузка, час. |             |             | СРС, ч | ИКР, ч | Промежуточная аттестация, ч |
|                               |                                | Лекции                    | Пр. занятия | Лаб. работы |        |        |                             |
| 2                             | 8                              | 14                        | -           | 86          | -      | -      |                             |