**Темы выпускных квалификационных работ**

1. Анализ и прогноз развития рынка земли.
2. Анализ и прогноз развития рынка недвижимости.
3. Государственный контроль за использованием и охраной земель.
4. Градостроительство и принципы кадастра застроенных территорий, организации территории населенных мест.
5. Инвентаризация объектов недвижимости.
6. Инженерное оборудование строительной площадки: дороги, сети, энергоснабжение.
7. Кадастровый учет земельных участков.
8. Методы и средства проведения земельного кадастра и мониторинга земель.
9. Мониторинг и прогноз использования земель по видам, ценовая ситуация.
10. Направления повышения эффективности использования земельных ресурсов территории.
11. О рганизация и планирование деятельности землеустроительных и кадастровых организаций.
12. Обоснование проектов и схем землеустройства, связанных с использованием земель.
13. Оптимизация рациональных форм землевладения и землепользования.
14. Организация процедур торгов землеустройства и объектов недвижимости.
15. Организация садово-паркового хозяйства.
16. Организация топографо-геодезических изысканий при подготовке строительной площадки.
17. Оценка стоимости земель и объектов недвижимости.
18. Оценка экономической эффективности повышения качества почв для нужд сельского хозяйства.
19. Оценка эффективности инвестиций в объекты недвижимости.
20. Оценка эффективности использования геоинформационных технологий в землеустройстве.
21. Оценка эффективности проведения мелиорации земель.
22. Планирование и организация использования и охраны земель.
23. Планирование и прогнозирование использования земельных ресурсов в населенном пункте.
24. Применение методов фотограмметрии при проведении геодезических исследований.
25. Проблемы формирования производственной зоны города (населенного пункта): экологический, транспортный и композиционный подход.
26. Проект землеустройства территории.
27. Проект планировки и межевания территории.
28. Проектирование инженерных коммуникаций города: дороги, сети, связь и др.
29. Развитие стандартизации, сертификации и управления качеством в землеустройстве.
30. Разработка мероприятий, обеспечивающих регулирование земельных отношений.
31. Разработка проектов благоустройства городских территорий.
32. Регистрация земельных участков в системе государственного земельного кадастра.
33. Рыночное формирование стоимости объекта недвижимости на основе проведения инвестиционных торгов.
34. Совершенствование ведения кадастра недвижимости на основе применения геоинформационных технологий.
35. Совершенствование управления объектом недвижимости.
36. Создание и упорядочение землепользований, земельных фондов, объектов землеустройства.
37. Технология мониторинга изменений земельных и лесных ресурсов: экологический подход.
38. Технология построения геодезического обоснования для топографо-геодезических изысканий и перенесение проектов в натуру.
39. Управление земельными ресурсами района.
40. Учет и картографирование почв.
41. Формирование водно-земельного каркаса муниципальных образований.
42. Формирование землеустроительной документации объекта недвижимости.
43. Экономика недвижимости.
44. Экономико-правовое обоснование перевода земель из одной категории в другую.
45. Экономическое регулирование земельных отношений.
46. Эрозия почв и меры борьбы с ней.
47. Эффективность защитного лесоразведения, как способа сохранения качественных характеристик почвы.