

ІНДИВІДУАЛЬНЕ ЗАВДАННЯ

1. Світовий досвід управління земельними ресурсами в умовах ринкових відносин
2. Особливості управління земельними ресурсами у різних галузях
3. Види управління земельними ресурсами
4. Предмет науки управління земельними ресурсами
5. Управління процесом формування системи землекористувань ринкового типу
6. Основні засади сучасної земельної політики
7. Управління інформацією про земельні ресурси
8. Управління даними земельного кадастру
9. Підготовка кадрів з питань управління земельними ресурсами
10. Роль земельно-реєстраційної системи в управлінні земельними ресурсами
11. Планово-картографічне забезпечення ефективним управлінням земельними ресурсами
12. Комп'ютеризація управління земельними ресурсами
13. Управління землями запасу
14. Управління землями резервного фонду
15. Управління меліоративним земельним фондом
16. Управління землями забрудненими радіонуклідами
17. Управління земельними ресурсами природоохоронних територій
18. Управління земельними ресурсами в смугах прикордонного режиму
19. Управління земельними ресурсами історично сформованих ландшафтів
20. Управління земельними ресурсами в зонах пам'яток історії та культури
21. Управління земельними ресурсами на територіях з несприятливими природними умовами
22. Бізнес-план як організаційно-правова основа управління земельними ресурсами
23. Питання теорії земельного менеджменту в системі управління земельними ресурсами
24. Розробка державної і регіональних програм використання земельних ресурсів
25. Розробка проектів та іншої землепорядної документації, пов'язаної з використанням і охороною земель
26. Сутність, принципи, методи, функції управління земельними ресурсами
27. Інституційний механізм системи управління земельними ресурсами
28. Законодавче забезпечення системи управління земельними ресурсами
29. Державне управління земельними ресурсами

30. Інноваційно-інвестиційна політика в системі управління земельними ресурсами
31. Основні напрямки організаційної структури системи управління
32. Управління процесом формування системи землекористувань ринкового типу
33. Правові аспекти управління земельними ресурсами
34. Інженерно-технічний аспект системи управління земельними ресурсами
35. Соціально-економічний аспект управління.
36. Підготовка кадрів з питань управління земельними ресурсами
37. Пріоритетність цільового використання земельних ресурсів
38. Управління земельними ресурсами у населених пунктах. Муніципальне управління
39. Управління землями сільськогосподарського призначення
40. Управління земельними ресурсами з особливим режимом використання технології, науково-технічна інформація як інструмент управління земельними ресурсами