

ІНДИВІДУАЛЬНІ ЗАВДАННЯ З ДИСЦИПЛІНИ “ЕКОЛОГІЧНА ЕКСПЕРТИЗА”

1. Процедура проведення екологічної експертизи.
2. Методи екологічної експертизи.
3. Екологічна експертиза та ресурсозбереження.
4. Можливості екологічної експертизи.
5. Документація, необхідна для проведення екологічної експертизи.
6. Сфери застосування результатів екологічної експертизи.
7. Екологічна експертиза господарських об'єктів.
8. Екологічна оцінка екологічної ситуації в Україні.
9. Екологічна оцінка екологічної ситуації в Запорізькій області.
10. Екологічна оцінка екологічної ситуації в місті Запоріжжя.
11. Екологічна оцінка екологічної ситуації в Європі.
12. Екологічно-експертна оцінка можливостей поліпшення екологічної ситуації.
13. Значення екологічної експертизи при вирішенні господарських проблем.
14. Державно-правове забезпечення екологічної експертизи.
15. Урбанізація та екологічна експертиза.
16. Значення своєчасної еколого-експертної оцінки.
17. Наукове та практичне застосування результатів екологічної експертизи.
18. Нормативно-правова база, яка регламентує проведення державної екологічної експертизи.
19. Роль екологічної експертизи в стійкому розвитку держави.
20. Екологічне законодавство України.
21. Основні положення Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».
22. Вимоги міжнародних кредитних організацій до екологічного супроводу інвестиційних проектів.
23. Вимоги Всесвітнього банку до екологічного супроводу інвестиційних проектів.
24. Вимоги Європейського банку реконструкції та розвитку до екологічного супроводу інвестиційних проектів.
25. Основні положення концепції Міждержавного моніторингу країн СНД.
26. Основні принципи проведення оцінки впливу на навколишнє середовище та її пріоритетні завдання.
27. Основні положення Концепції оцінки впливу на навколишнє середовище у трансграничному контексті.
28. Методи оцінки інтенсивності техногенних навантажень на навколишнє середовище.
29. Вимоги Європейського банку реконструкції й розвитку до ОВНС.
30. Процедура ОВНС у країнах ЄС.

31. ОВНС: основні функції та стадії процесу.
32. Закордонний досвід екологічної експертизи (на прикладі однієї з країн).
33. Розвиток системи експертиз у 80-і роки ХХ сторіччя.
34. Розвиток екологічної експертизи й ОВНС в Україні.
35. Екологічні вимоги до схем генпланів груп підприємств, промвузлів.