

Питання до самостійної роботи ЗМ 2

1. Мета визначення економічного аналізу.
2. Економічна привабливість проєкту.
3. Методика оцінки економічної привабливості проєкту. Економічна цінність проєкту.
4. Принципи проведення екологічного аналізу.
5. Оцінка впливу проєктів на навколишнє середовище.
6. Аналіз ефективності витрат.
7. Методи аналізу й оцінки ризиків інвестиційних проєктів
8. Методи оцінки витрат.
9. Методи пошуку та реалізації ідеї проєкту.
10. Основні ознаки проєкту.
11. Основні показники ефективності проєктів.
12. Оцінка ефективності проєктів при специфічних умовах їх реалізації
13. Особливості економічного обґрунтування інженерних рішень.
14. Економічна ефективність та економічний ефект.
15. Види ефекту та їх характеристика.
16. Загальна економічна ефективність капітальних вкладень в нову техніку.
17. Порівняльна економічна ефективність інженерних рішень.
18. Визначення річного економічного ефекту
19. Поняття та види інвестицій.
20. Чи відрізняються між собою інвестиції та капітальні вкладення?
21. Які джерела інвестицій існують у ринковій економіці?
22. Стадії розроблення і склад проєктної документації.
23. Статичні методи оцінки ефективності інвестицій.
24. Динамічні методи (дисконтування) оцінки ефективності інвестицій.
25. Показники економічної ефективності інвестицій.
26. Оцінка і прийняття проєктних рішень в умовах визначеності, ризику та невизначеності
27. Засоби ефективного впровадження інновацій і формування нових центрів: технопарки, технополіси, фірми-інкубатори, науково-промислові консорціуми.