

Питання для заліку

1. Категорія ефективності та її використання для оцінки ІСПР.
2. Види та показники економічної ефективності ІС.
3. Фактори впливу на ефективність ІС.
4. Базові принципи оцінки ефективності ІТ-проектів.
5. Сучасні тенденції розвитку ІСПР.
6. Поняття та структура ІТ.
7. Аналітичні технології.
8. Системи інтелектуального аналізу, що використовуються у бізнесі;
вимоги до ІСПР.
9. ІСПР – самостійний інвестиційний проект.
10. Показники ефективності капітальних вкладень в нові інформаційні технології.
11. Вплив ефективності ІСПР на рівень фінансової стабільності підприємства.
12. Процес оцінювання та вибору ІСПР.
13. Позиції оцінювання ефективності ІСПР.
14. Цілі впровадження компанією ІСПР: категорії, формування критеріїв оцінювання з урахуванням різних вимог та позицій оцінювання до ІСПР.
15. Філософія ефективності економіки ІСПР.
16. Роль ІСПР в бізнесі.
17. Проблема вибору та впровадження ІТ.
18. Поясніть прямий зв'язок між бізнес-стратегією та впровадженням ІСПР.
19. Парадигма створення перспективних ІТ.
20. Ефективність використання ІТ.
21. Місце ІТ в задачах обробки інформації та управління.
22. Методи оцінки ефективності ІСПР: основні характеристики.
23. Традиційні фінансові методи оцінки ефективності ІСПР.
24. Імовірнісні методи оцінки ефективності ІСПР.
25. Інструменти якісного аналізу ефективності ІСПР.
26. Модель багатокритеріальної оцінки ефективності ІСПР.
27. Основні аспекти формування моделі багатокритеріальної оцінки ІСПР.
28. Економічна складова ефективності ІСПР.
29. Технологічна складова ефективності ІСПР.
30. Якісна складова ефективності ІСПР.
31. Соціальний аспект ефективності.
32. Ергономічна складова ефективності ІСПР.
33. Патентно-правова складова ефективності ІСПР.
34. Управління затратами в області ІСПР.
35. Управління затратами на експлуатацію ІСПР.
36. Управління затратами на розвиток ІСПР. Аутсорсинг в сфері ІСПР.

37. Сутність IT-аутсорсинга.
38. Зміст оптимізації процесів управління з розвитком ІСПР.
39. Що значить вигідність та невигідність впровадження ІСПР?
40. Як понизити витрати на розвиток IT-систем?
41. Філософія оцінювання та вибору ІТ.
42. Аутсорсинг як інструмент управління IT-затратами.