Темы рефератов для технических специальностей

- 1. Структура компьютера и программного обеспечения с точки зрения конечного пользователя
- 2. Организация и средства человеко-машинного интерфейса
- 3. Понятие электронно-цифровой подписи
- Данные и информация. Единицы информации. Классификация операционных систем.
 Примеры. Виды программного обеспечения.
- 5. Базовая модель компьютерной связи OSI. 7 уровней и их назначение
- 6. Локальные компьютерные сети. Понятие протокола. Стандартные сетевые протоколы и их назначение.
- 7. Интернет-технологии
- 8. Интернет. Службы и возможности
- 9. Электронная почта и телеконференции
- 10. Технология World Wide Web
- 11. Поиск информации в сети Интернет
- 12. Базы данных в сети Интернет
- 13. Безопасность в сети Интернет
- 14. Новейшие направления в области создания технологий программирования
- 15. Методы защиты информации
- 16. Системы защиты информации
- 17. Защита баз данных
- 18. Защита информации от несанкционированного доступа методом криптопреобразования
- 19. Защита цифровой информации методами стеганографии
- 20. Компьютерные вирусы, типы вирусов, методы борьбы с вирусами
- 21. Начала общей теории информации
- 22. Основы информационного моделирования
- 23. Интеллектуальные информационные системы
- 24. Информационные ресурсы
- 25. Информационный потенциал общества
- 26. Человек в информационном обществе
- 27. Технология создания гипертекстовых документов
- 28. Языки разметки гипертекстовых документов
- 29. Web-программирование
- 30. Коллективное использование разнородных информационных ресурсов