

Рекомендуемая литература

1. Малышкин В.Э., Корнеев В.Д. Параллельное программирование мультимедийных компьютеров. – Изд-во НГТУ, 2006б 2011 г.г.
2. Сачков В.Н. *Комбинаторные методы дискретной математики.* , Наука, Москва.// гл.ред.физ.-мат. Литературы
3. Хоар Ч. *Взаимодействующие последовательные процессы.* // Москва, Мир, 1989
4. Кормен, Лейзерсон - Алгоритмы. постр. анализ. *Algoritmy_ postroenie I analiz*
5. Godel's Proof - Ernst Nagel, James R. Newman (RUS)
6. Мендельсон Э. Введение в математическую логику. Наука, Москва
7. Р Столл. Множества. Логика. Аксиоматические теории. 1968, Москва Просвещение
8. А. Ахо, Р. Сети, Д. Ульман – Компиляторы
9. А.В. Ахо, Д.Э.Хопкрофт, Д.Д.Ульман - Структуры данных и алгоритмы
- 10.А.И.Мальцев - Алгоритмы и рекурсивные функции
- 11.Лавров И.А. Задачи по теории множеств, математической логике и теории алгоритмов
- 12.М.Гери, Д.Джонсон - Вычислительные машины и труднорешаемые задачи
- 13.Непейвода_ Прикладная логика
- 14.В.А.Светлов. Философия математики
- 15.Фредерик Брукс - Мифический человеко-месяц
- 16.Вальковский В. А., Малышкин В. Э. Синтез параллельных программ и систем на вычислительных моделях. – Новосибирск: Наука, 1988. – 129 с.