

Міністерство освіти України
Вінницький державний технічний університет

М е т о д и ч н і в к а з і в к и

до лабораторних робіт з курсу "Схемотехніка ЕОМ"
для студентів бакалаврату спеціальності Б-47 треступеневої
підготовки спеціалістів з вищою інженерною освітою

Затверджено
на засіданні кафедри
Обчислювальної техніки
Протокол № 7 від 10.01.1992 р.

Вінниця ВДТУ 1994

Методичні вказівки до лабораторних робіт з курсу
"Схемотехніка ЕОМ" для студентів бакалаврату спеціальності Б-47
триступеневої підготовки спеціалістів з вищою інженерною освітою.
/Уклад. О.Д. Азаров, Л.М. Ваховська. - Вінниця, ВДТУ, 1994. - 60 с.
Укр.мовою/.

Вказівки вміщують методичні розробки до виконання
чотирьох лабораторних робіт.

Укладачі: Олександр Дмитрович Азаров
Любов Михайлівна Ваховська

Редактор М.В.Полішук

Відповідальний за випуск професор О.Д.Азаров

список литературы

1. Алексенко А.Г., Шагурин И.И. Микросхемотехника. - М.: Радио и связь, 1962. - 416 с.
2. Майоров С.А., Новиков Г.И. Структура электронных вычислительных машин. - Л.: Машиностроение, 1979. - 384 с.
3. Схемотехника ЭВМ / А.Т.Воронин, В.И.Зуев, В.И.Кальник и др. Под ред. Г.К. Соловьева. - М.: Высш. шк., 1985. - 292 с.
4. Титце У., Шенк К. Полупроводниковая схемотехника: Пер. с нем. / Под ред. А.Г.Алексенко. - М.: Мир, 1982. - 512 с.
5. Угрюмов Е.П. Проектирование элементов и узлов ЭВМ. - М.: Высш. шк., 1987. - 318 с.
6. Шило В.Л. Популярные цифровые микросхемы: Справочник.- М.: Металлургия, 1988. - 352 с.
7. Аналоговые и цифровые интегральные микросхемы: Справочное пособие / В.С.Якубовский, Н.А.Барканов, Л.И.Ниссельсон и др.; Под р.:д. С.Б.Якубовского. - М.: Радио и связь, 1984. - 346 с.
8. Хоровиц П., Хилл У. Искусство схемотехники: В 2 т. / Пер. с англ. - 2-е изд., стереотип. - М.: Мир, 1964. - 590 с.
9. Соклоф С. Аналоговые интегральные схемы : Пер. с англ.- М.: Мир, 1988. - 583 с.
10. ГИС устройства сравнения токов / А.Д.Азаров, В.А.Стейскал, Ю.М.Степайко, Л.В.Крупельняцкий // Технология ГИС и вопро сы их производства: Теа. второй Всесоюз. науч.-техн. конф. - Ярославль, 1988. - Ч. 2. - С. 106 - 107.
11. Высокопроизводительные преобразователи информации на основе избыточных систем счисления / О. Д. Азаров, А. П. Стахов, В. П. Марценюк, В. И. Моисеев В. Я. Стейскал // Учебное пособие для студентов специальности "Вычислительные машины, комплексы, системы и сети".- Киев: УМК ВО, 1988. - 160 с.
12. Методические рекомендации к лабораторному практикуму по курсу "Схемотехника ЭВМ" / О. Д. Азаров, Н. А. Биличенко, В. Я. Стейскал, В. И. Моисеев Л. В. Крупельницький. - Винница: ВПИ, 1990. - 102 с.

Навчальне видання

Методичні вказівки до лабораторних робіт з курсу "Схемотехніка ЕОМ" для студентів бакалаврату спеціальності Б-47 триступеневої підготовки спеціалістів з вищою інженерною освітою.

Укладачі: Олексій Дмитрович Азаров
Любов Михайлівна Ваховська

Тир. 50 экз.

ВДТУ, 286021, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 95
