

ЗМІСТ

Вступ	3
Поняття про системи числення та одиниці вимірювання інформації в ЕОМ.....	4
Основні етапи розв'язування задач за допомогою ЕОМ	13
Лабораторна робота № 1	
Інтегроване середовище версії 7.0 компілятора Turbo Pascal	17
Лабораторна робота № 2	
Найпростіші конструкції алгоритмічної мови Паскаль.....	35
Лабораторна робота № 3	
Реалізація лінійних алгоритмів і алгоритмів з розгалуженням алгоритмічною мовою Паскаль.....	55
Лабораторна робота № 4	
Програмування циклічних процесів.....	75
Лабораторна робота № 5	
Типи даних у мові Паскаль та робота з масивами.....	93
Лабораторна робота № 6	
Символьні масиви. Рядковий тип у мові Turbo Pascal.....	111
Лабораторна робота № 7	
Файлові типи у мові Паскаль, процедури введення-виведення. Текстові файли.....	125
Список літератури	141