

Dr inż. Robert Wójcik

Podstawy programowania - laboratorium

Tematy laboratoriów:

1. Struktura programu
2. Stałe, zmienne, operatory i wyrażenia
3. Instrukcje decyzyjne
4. Instrukcje iteracyjne
5. Projektowanie funkcji
6. Wskaźniki, referencje i parametry funkcji
7. Tablice jedno-indeksowe
8. Tablice wielo-indeksowe
9. Dynamiczna alokacja pamięci
10. Wskaźniki do funkcji
11. Tablice wskaźników na teksty
12. Struktury i tablice struktur
13. Pliki tekstowe i binarne