***Literatura***

**1. H. Abelson, G. J. Sussman, J. Sussman, Struktura i intepretacja programow komputerowych.
2. A. V. Acho, J. D. Ullman, Wyklady z informatyki z przykladami w jezyku C.
3. T. H. Cormen, Ch. F. Leiserson, R. L. Rivest, Wprowadzenie do algorytmow.
4. A. Drozdek, D. L. Simon, Struktury danych w jezyku C.
5. D. Harel, Rzecz o istocie informatyki
6. J.E. Hopcroft, J. Ullman, Wprowadzenie do teorii automatow, jezykow i obliczen.
7. S. Kowalski, A. W. Mostowski, Teoria automatow i lingwistyka matematyczna.
8. Ch. H. Papadimitriou, Zlozonosc obliczeniowa.
9. W. Sikorski, Wyklady z podstaw informatyki.
10. T.H. Cormen, Ch.E. Leirson, R.L. Rivest, Wprowadzenie do algorytmow.
11. N. Wirth, Algorytmy i struktury danych = programy.
12. M. Forys, W. Forys, "Teoria automatow i jezykow formalnych", AOW Exit,Wwa 2005.**