***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.**