

Literatura ^{*)}

1. Ackoff R.L., Arnoff L.E., Churchman W.C.: Introduction to Operations Research. John Wiley and Sons, New York 1957.
2. Ackoff R.L.: Progress in Operations Research. John Wiley and Sons, New York 1963.
3. Asimow M.: Wprowadzenie do projektowania w technice. WNT, Warszawa 1967.
4. Beitz W.: Methodisches Konzipieren technischer Systems gezeigt am Beispiel einer Kartoffel-Vollerntemaschine. Konstruktion, 25, Heft 2, 1973.
5. Burgielski B.W.: Wykorzystanie tablic decyzyjnych w programowaniu oraz rozwiązywaniu problemów typu projektowego. Informatyka, rok X, nr 6, 1974.
6. Burgielski B.W.: Metoda optymalizacji struktury tablicy decyzyjnej i jej zastosowanie przy regulacji mocy biernej w systemie energetycznym. Praca doktorska. Politechnika Warszawska, Wydział Elektryczny, Warszawa 1976.
7. Cardenas A.F.: Evaluation and Selection of File Organization. A Model and System. Communications of ACM, vol. 16, nr 5, 1973.
8. Daniels A., Yeates D.: Podstawy analizy systemów. WNT, Warszawa 1974.
9. Fridman R.C.: Over view of mini architecture. Data Management, February 1974.
10. Gackowski Z.: Projektowanie systemów informacyjnych zarządzania. WNT, Warszawa 1974.
11. Gilb T.: Weighed Ranking by Levels-Computer Evaluation Method. One Year of Experience. IAG Quarterly Journal No 3.

^{*)} Literatura do części I.

12. Głąb R.: Projektowanie oprogramowania i zbiorów danych w systemach informatycznych. Materiały dla Kursu Doskonalenia Projektantów Systemów Informatycznych w PTC w Warszawie (niepublikowane).
13. Hall A.D.: Podstawy techniki systemów. PWN, Warszawa 1968.
14. Jeleniewski T., Sielicki A.: Metodologia i komputerowe wspomaganie projektowania technicznego. Politechnika Wrocławska, Wrocław 1975.
15. Knuth D.E.: The Art of Computer Programming, vol.1. Addison-Wesley, Reading, Massachusetts 1969.
16. Krick E.V.: Wprowadzenie do techniki i projektowania technicznego. WNT, Warszawa 1971.
17. Krohn M.J.: Use of the Computer as a Systems Documentations and Design Aid. Approaches to System Design. The National Computing Centre (NCC) Publications, London 1973.
18. Mazurkiewicz A. (praca zbiorowa): Problemy przetwarzania informacji. Tom 2. WNT, Warszawa 1974.
19. Osborne A.: Applied Imagination. Ch. Scribner and Sons, New York 1953.
20. Pollack S.L., Hicks H.T.jr., Harrison W.J.: Tablice decyzyjne. PWN, Warszawa 1975.
21. Solarz J.: Podejmowanie decyzji w korporacjach amerykańskich. PWN, Warszawa 1976.
22. Stanicki T. (praca zbiorowa): Teoria systemów. Politechnika Wrocławska, Wrocław 1975.
23. Stubbs M.L.E., McMonisall J.: Computer Systems Methodes. Approaches to Systems Design. NCC Publications, London 1973.
24. Szastowa G.A., Kojokin A.I.: Optymalizacja systemów informacyjnych. WNT, Warszawa 1976.
25. Townsend R.: Jak zdobyć szklaną górę organizacji. Książka i Wiedza, Warszawa 1974.
26. Turski W.: Podstawy użytkowania maszyn cyfrowych w ośrodkach naukowo-technicznych. PWN, Warszawa 1973.
27. Yourdon E.: Projektowanie systemów o działaniu bezpośrednim. WNT, Warszawa 1976.

28. Zygier H.: Metodyka projektowania systemów informatycznych, tom I i II. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Informatyki (OBRI), Warszawa 1974.
29. Zygier H.: Metodyka projektowania systemów informatycznych tom I i II. OBRI, Warszawa 1977.