

L I T E R A T U R A

- [1] Borský, V.: Strukturní modely na úrovni podniku, VHJ a odvětví. Plánované hospodářství 7, 8, 1980.
- [2] Bouška, J.- Skolka, J.- Tlustý, Z.: Meziodvětvová analýza. SNTL, Praha 1965.
- [3] Bruckman, G.: Input-output approaches in global modelling. Pergamon Press, Oxford 1980.
- [4] Fecanin, J. a kol.: Štruktúrna analýza a rozmiestovacie modely. ALFA/SNTL, Bratislava 1985.
- [5] Fischer, J. - Jenčovská, V.: Dynamické zobrazování ekonomických procesů zejména pomocí dynamických strukturních bilancí. VÚSEI, Praha 1977.
- [6] Flemming, J.F.: Computer analysis of structural systems. McGraw-Hill, Singapore 1989.
- [7] Frisch, R.: A survey of types of economic forecasting and programming and a brief description of the Oslo channel model. University of Oslo, Oslo 1961.
- [8] Frisch, R.: An implementation system for optimal national economic planning without detailed quantity fixation from a central authority. University of Oslo, Oslo 1963.
- [9] Frisch, R.: Introduction to the Oslo median model. University of Oslo, Oslo 1956.
- [10] Frisch, R.: The Oslo refi interflow table. University of Oslo, Oslo, 1960.
- [11] Korda, B. a kol.: Matematické modely v ekonomii. SNTL/SVTL, Praha 1967.
- [12] Leontieff, W.: Studies in the structure of the american economy. University Press, Oxford 1953.
- [13] Pelzbauerová, V.: Podnikový model proudů peněz - úloha účetní evidence při jeho konstrukci. VŠE, Praha 1968.
- [14] Pelzbauerová, V.: Základy lineárního programování. SPN, Praha 1977.

- [15] Pelzbauerová, V.: Základy strukturní analýzy. SPN, Praha 1985.
- [16] Rasmussen, N.: Studies in inter-sectoral relations. North-Holland Publishing Company, Amsterdam 1959.
- [17] Řimánek, J.: Strukturní modely průmyslu. VŠB, Ostrava 1989.
- [18] Řimánek, J. a kol.: Příklady a případové studie ze strukturních modelů. VŠB, Ostrava 1989.
- [19] Schumann, J.: Input-Output Analyse. Springer-Verlag, Berlin 1968.
- [20] Sojka, J. - Walter, J.: Matematicke modelovanie ekonomických procesov. ALFA/SNTL, Bratislava 1986.
- [21] Stone, R.: A computable model of economic growth. Chapman and Hall, London 1962.
- [22] The OECD STAN (Structural analysis) database for industrial analysis. Organization for Economic Co-operation and Development (OECD), Paris 1992.
- [23] Vepřek, J. a kol.: Metody analýzy struktury systémů v ekonomice. Academia, Praha 1986.
- [24] Vidyasagar, M.: Input-output analysis of large-scale. Springer-Verlag, Berlin 1981.
- [25] Vysušil, J.: Mezioborové bilance. SNTL, Praha 1976.
- [26] Vysušil, J. - Macík, K.: Kalkulace a strukturní analýza. Institut řízení, Praha 1985.
- [27] Yamada, I.: Theory and application of inter-industry analysis. Kinokunija, Tokyo 1961.

