

8. IRODALOMJEGYZÉK

- [1] Anderson, D.R., Sweeney, D. J., and Williams, T. A.: *An Introduction to Management Science*. West Publishing Company, 1994.
- [2] Anthony, R.N., Welsch, G.A., and Reece, J.S.: *Fundamentals of Management Accounting*. Richard D. Irwin, Inc., Homewood, 1985.
- [3] Bauer A. és Berács J.: *Marketing*. Aula Kiadó, BKE, 1999.
- [4] Blackburn, J. D.: *Time-Based Competition*. Business One Irwin, Homewood, 1991.
- [5] Brealey, R. A., és Myres, S. C.: *Modern vállalati pénzügyek*. Panem Kft., Budapest, 1998.
- [6] Bronstejn, I. N. és Szemengyajev, K. A.: *Matematikai zsebkönyv*. Műszaki Könyvkiadó, Budapest, 1980.
- [7] Chase, R. B., and Aquilano, N. J.: *Production and Operations Management. Manufacturing and Services*. Irwin, 1995.
- [8] Cheng, T. C. E., and Podolsky, S.: *Just-in-time Manufacturing*. Chapman and Hall, London, 1996.
- [9] Chikán A. (Szerk.): *Készletezési modellek*. Közgazdasági és Jogi Könyvkiadó, Budapest, 1983.
- [10] Chikán A. és Demeter K. (Szerk.): *Az értékteremtő folyamatok menedzsmentje. Termelés, szolgáltatás, logisztika*. Aula Kiadó, BKE, 1999.
- [11] Cusumano, M., A.: The Limits of „Lean”. *Sloan Management Review*. Summer, pp. 27-32. 1994.
- [12] Davenport, T. H.: A vállalkozás és a vállalkozási rendszer összehangolása. *Harvard Businessmanager* (Magyar kiadás), 1 évf., 2 sz., 67.-76. o., 1999.
- [13] Dempster, M. A. H., Lenstra, J. K., and Rinnooy Kan, A. H. G.: *Deterministic and stochastic scheduling*. D. Reidel Publishing Company, Dordrecht, 1984.
- [14] Gaither, N.: *Production and Operations Management. A Problem-Solving and Decision-Making Approach*. The Dryden Press, 1990.
- [15] Gal, T.: *Postoptimal Analysis, Parametric Programming and Related Topics*. McGraw-Hill, New York, 1979.

- [16] Gal, T.: Shadow Prices and Sensitivity Analysis in Linear Programming under Degeneracy. *OR Spektrum*, 8, 59-71, 1986.
- [17] Gnedenko, B. V., Yu, K., Belyayev, and Solovyev, A. D.: *Mathematical Methods of Reliability Theory*. Academic Press, New York, 1969.
- [18] Goldratt, E. M.: *The Goal. A Process of Ongoing Improvement*. North River Press, Inc., 1992.
- [19] Graves, S.C., Rinnoy Kan, A.H.G, and Zipkin, P.H. (Editors): *Logistics of Production and Inventory*. North-Holland, 1993.
- [20] Hall, R. W.: *Zero Inventories*. Dow Jones-Irwin, Homewood, Illinois, 1983.
- [21] Heteyi J. (szerk): *Vállalatirányítási információs rendszerek Magyarországon*. ComputerBook, Budapest, 1999.
- [22] Hillier, S. F., and Lieberman, G. J.: *Bevezetés az operációkutatásba*. LSI Oktatóközpont, Budapest, 1994.
- [23] Jansen, B., de Jong, J.J., Roos, C., and Terlaky, T.: Sensitivity Analysis in Linear Programming: Just be careful!, *European Journal of Op. Research*, 101, 15-28, 1997.
- [24] Johnson, L. A., and Montgomery, D. C.: *Operations Research in Production Planning, Scheduling and Inventory Control*. John Wiley and Sons, 1974.
- [25] Kleinrock, L.: *Sorbanállás – Kiszolgálás. Bevezetés a tömegkiszolgálási rendszerek elméletébe*. Műszaki Könyvkiadó, Budapest, 1979.
- [26] Kocsis J. és Seregi, F.: *Termelésirányítás I*. Tankönyvkiadó, Budapest, 1987.
- [27] Koltai, T., Farkas, A., and Szendrovits: A., Linear Programming Optimization of a Network for an Aluminum Plant: A case study. *International Journal of Production Economics*, 32, 155-168. 1993.
- [28] Koltai, T., and Terlaky, T.: The difference between the managerial and mathematical interpretation of sensitivity results in linear programming. *International Journal of Production Economics*, 65, 257-274, 2000.
- [29] Koltai T.: *A termelészmenedzsment alapjai I*. A termelési feladat és a rendelkezésre álló erőforrások vizsgálata. Műegyetemi kiadó, Budapest, 2001.
- [30] Koltai T.: *A termelészmenedzsment alapjai II*. A termelési feladat végrehajtása. Műegyetemi Kiadó, Budapest, 2003.
- [31] Kovács Z.: *Termelészmenedzsment. Interaktív bevezetés a termelőrendszerek tervezésébe, szervezésébe, irányításába*. Veszprémi Egyetem Kiadó, Veszprém, 2001.
- [32] Kövesi J., Német, I., Szabó G. Cs. és Valkai S.: *Termelőberendezések megbízhatóság alapú karbantartása*. Budapesti Műszaki Egyetem, Mérnök-továbbképző Intézet, Budapest, 1991.
- [33] Ladó L.: *Teljesítmények és ráfordítások. Tervezés, mérés, értékelés*. Közgazdasági és Jogi Könyvkiadó, Budapest, 1981.
- [34] Law, A. M., and Kelton, W. D.: *Simulation Modelling & Analysis*. McGrae-Hill, 1991.

- [35] Makridakis, S., Wheelwright, S. C., and Hyndman, R. J.: *Forecasting Methods and Applications*. John Wiley & Sons, Inc., 1998.
- [36] Maleki, R. A.: *Flexible Manufacturing Systems: the Technology and Management*. Prentice Hall, 1991.
- [37] Monden, Y.: *Toyota Production System. Practical Approach to Production Management*. Management Press, Institute of Industrial Engineers, 1983.
- [38] Nahmias, S.: *Production and Operations Analysis*. Irwin, 1993.
- [39] Pfaffenberger, R. C., and Patterson, J. H.: *Statistical Methods for Business and Economics*. Irwin, 1987.
- [40] Orlicky, J.: *Materials Requirement Planning*. McGraw-Hill Book Company, 1975.
- [41] Petroff, J. N.: *Handbook of MRP and JIT. Strategies for Total Manufacturing Control*. Prentice-Hall, 1993.
- [42] Plossl, G. W.: *Orlicky's Material Requirement Planning*. McGraw-Hill, Inc., 1994.
- [43] Salvendy, G.: *Handbook of Industrial Engineering*. John Wiley & Sons, Inc., 1992.
- [44] Szendrovits, A. Z.: *An Introduction to Production Management*. Technical Notes. Faculty of Business, McMaster University, 1981.
- [45] Taylor, F. W.: *Üzemvezetés. A tudományos vezetés alapjai*. Közgazdasági és Jogi Könyvkiadó, Budapest, 1983.
- [46] Tenner, A. R. és De Toro, I. J.: *Teljes körű minőségmenedzsment (TQM)*. Műszaki Könyvkiadó, Budapest, 1997.
- [47] Vörös J.: *Termelésmenedzsment*. Janus Pannonius Egyetem Kiadó, Pécs, 1993.
- [48] Vörös J.: *Termelési-Szolgáltatási Rendszerek Vezetése*. Janus Pannonius Egyetem Kiadó, Pécs, 1999.
- [49] Waters, D.: *Operations Management. Producing Goods & Services*. Addison-Wesley, 1996.