

Literatura

- [1] Barendregt, H.P. : Functional Programming and Lambda Calculus. In [28], 1992
- [2] Bernstein, P.A. : Normalization and Functional Dependencies in the Relational Data Base Model. (rigorózní práce) Dep. of Computer Science, University of Toronto, Canada, 1975
- [3] Brodie, M.L., Manola, F. : Database Management : A Survey in Fundamentals of Knowledge Base Management Systems. J.W. Schmidt and C.Thanos (eds.) Springer Verlag, 1988
- [4] Chen, P. P. : The Entity-Relationship Model - Toward a Unified View of Data. ACM TODS 1, No. 1, March 1976, in M. Stonebraker (ed.) Readings in Database Systems. San Mateo, Calif., Morgan Kaufman, 1988
- [5] Codd, E.F. : A relational model for large shared data banks. Comm.ACM, 13, 1970, č.6, s.377-387.
- [6] Codd, E.F. : Extending the Database Relational Model to Capture More Meaning. ACM TODS 4, No. 4, December 1979
- [7] Codd, E.F. : Missing Information (Applicable and Inapplicable) in Relational Databases. ACM SIGMOD Record 15, No 4, 1986
- [8] Courtney, J.F., Paradice, D.B. : Database Systems for Management. Times Mirror/Mosby College Publishing, St.Louis - Toronto - Santa Clara, 1988
- [9] Date, C.J. : An Introduction to Database Systems. Addison - Wesley Publishing Company, USA, 1990
- [10] Havlát, T., Benešovský, M. : Úvod do databázových systémů. Skripta přírodovědecké fakulty UJEP, Brno, 1987
- [11] Jilková, H., Stanovská, I. : Strukturované postupy analýzy a návrhu informačních systémů. Esprit, d.p. Ostrava, 1992
- [12] Kanellakis, P.C. : Elements of Relational Database Theory. In [28], 1992
- [13] Korth, H.F., Silberschatz, A. : Database system concepts. McGraw-Hill, Inc., 1991
- [14] Krejčí, Z., Staníček, Z., Kováč, J. : Databáze - projektování a provoz. Sborník referátů SOFSEM 85, JČMF, 1985
- [15] Kroha, P., Kosina, M., Drašnar, F. : Databázové systémy pro IBM PC. Sborník semináře MOP, MFF UK Praha, 1990
- [16] Kroha, P. : Báze dat. Skripta elektrotechnické fakulty ČVUT, Praha, 1990

- [17] Materna, P., Pala, K., Zlatuška, J. : Logická analýza přirozeného jazyka. Academia Praha, 1989
- [18] Mathé, S. : Úvod do databázových systémov Dům techniky ČSVTS Bratislava, 1982
- [19] Miniberger, B., Eckhardt, P., Říha, A. : Úvod do databázových systémů. MFF UK, učební text pro PGK, 1982.
- [20] Mylopoulos, J., Brodie, M.L. : Readings in Artificial Intelligence & Databases. Morgan Kaufmann Publishers, Inc. USA, 1989
- [21] Pokorný, J. : Dotazovací jazyky v databázových systémech. Skripta MFF UK v Praze, SPN Praha, 1986
- [22] Pokorný, J. : Databázová technologie. Sborník semináře MOP, MFF UK Praha, 1990
- [23] Pokorný, J. : Počítačové databáze. Kancelářské stroje, oborové informační středisko, Praha, 1991
- [24] Pokorný, J. : Databázové systémy a jejich použití v informačních systémech. Academia, Praha, 1992
- [25] Pokorný, J., Halaška, I. : Databázové systémy. Vybrané kapitoly a cvičení. Skripta el. fakulty ČVUT, Praha, 1992
- [26] Reiter, R. : Towards a Logical Reconstruction of Relational Database Theory. In [14], 1984
- [27] Reiter, R. : On closed world of databases. In H.Gallaire and J. Minker (ed.) Logic and Data Bases, Plenum Press, New York, 1978
- [28] Reiter, R. : What should a database know ? The Journal of Logic Programming, 14, 1992
- [29] Scheber, A. : Databázové systémy. Alfa, Bratislava, 1988
- [30] Schmidt, J.W.; Matthes, F.: Advances in Database Programming: On Concepts, Languages and Methodologies. Sborník přednášek SOFSEM '89 , JČMF, 1989
- [31] Sokolowsky, P., Pokorný, J., Peterka, J. : Distribuované databázové systémy. Academia, Praha, 1992
- [32] Straka, M. : Vývoj databázových aplikací. Grada, Praha, 1992
- [33] Tsichritzis, D.C., Lochovsky, F.H. : Databázové systémy. SNTL, Praha, 1987
- [34] Van Leeuwen, J. : Formal Models and Semantics. Elsevier, Amsterdam, The Netherlands, 1992
- [35] Wertz, Ch.J. : The Data Dictionary Concepts and Uses. QED Information Sciences, Inc., Wellesly, Massachusetts, 1986
- [36] Wirth, N.: Algoritmy a štruktúry údajov. Alfa, Bratislava, 1989.