

Dávid Gábor publikációi 1986- ig

(források: hazai könyvtárak online katalógusai)

1. Gábor, Dávid – Tibor, Vámos (eds.): *American - Hungarian joint seminar on pattern recognition*. Hungarian Academy of Sciences, Computer and Automation Institute, Budapest, 10-14. June 1975. MTA SZTAKI, Budapest, 1975. 339 old. ISBN 963-311-036-X. (OMIKK törzsszám [000369810] RaktJel: B 29021/1975)
2. Dávid Gábor (szerk.): *Kriminálstatisztika és kibernetika*. Belügyminisztérium Tanulmányi és Propaganda Csoportfőnökség, Budapest, 1976. 229 old. (Orsz. Széchenyi Kt., MC 71.613 / Raktár.)
3. Dávid Gábor (szerk.): *Mikroprocesszorok és mikroprocesszor-bázisú rendszerek architektúrája és struktúrája*. Téli iskola, Szentendre, 1978. febr. 13-18. MTA SZAKI, Budapest, 1979. 250 old. (Megjelent a „Tanulmányok MTA Számítástechnikai és Automatizálási Kutató Intézet” sorozatban.) (Orsz. Széchenyi Kt. online katalógusából.)
4. Dávid Gábor – Havass Miklós (szerk.): *Programozási rendszerek '78 konferencia*. MTA Matematikai és Fizikai Osztálya, MTESZ, NJSZT, Szeged, 1978. nov. 8-20. MTA, Budapest, 1978. 1. kötet: 286 old., 2. kötet: 287-570 oldalak. (OMIKK törzsszám [000377976] RaktJel: C 109997/1978).
5. Déri Pál – Gonda Attila – Dávid Gábor: *Kriminálinformatica és prognosztika. X. Nemzetközi Kriminálisztikai Szimpózium*, Havanna, 1975. (Meždunarodnyj kriminalističeskij simpozium socialističeskij stran (10.), 1975. La Habana.) Magyarország, Belügyminisztérium Tanulmányi és Propaganda Csoportfőnökség, Budapest, 1976. 349 old. ISBN 963-03-0264-0 (ELTE könyvtár)
6. Dávid Gábor et al.: *Interaktív feladatvégrehajtás Siemens gépen*. Építőipari Számítástechnikai és Ügyvitelgépészeti Vállalat, Budapest, SZÁMGÉP, 1977. 207 old. (OMIKK törzsszám [000370335] RaktJel: B 29687).
7. Dávid Gábor (összeáll.): *COBOL: Programozás a BS 2000 operációs rendszerben – alapismeretek. Címváltozat: Siemens 4004/151 COBOL alapismeretek*. (Hirsch, Edmund: Dialógus-programozás – BS 200 COBOL-felhasználóknak c. műve alapján készült fordítás.) Építőipari Számítástechnikai és Ügyvitelgépészeti Vállalat. SZÁMGÉP, Budapest, 1977. 131 fólia. (OMIKK törzsszám [000370102] RaktJel: B 29414.)
8. Dávid Gábor (szerk.): *Mikroprocesszorok és mikroprocesszor-bázisú rendszerek architektúrája és struktúrája – Téli iskola*, MTA SZTAKI, Szentendre, 1978. MTA SZAKI, Budapest, 1979. (OMIKK törzsszám [000063193] RaktJel: 410.00)
9. Dávid Gábor (szerk.): *Programozási rendszerek '81 konferencia*. MTESZ, NJSZT, Szeged, 1981. december 2-4. MTESZ, 1981. 584 old. (OMIKK törzsszám [000327198] RaktJel: 0360705.)
10. Kovacsics József (1919-2003) – Dávid Gábor: „*Statisztikai módszertan*”. Belügyminisztérium Kvk., Budapest, 1981. 203 old. (Orsz. Széchenyi Kt. online katalógusából.)
11. G. Ambrózy, G Dávid et al.: *Vertical migration: objectives, supporting tools and experiences*. KFKI, Budapest, 1983. 61 old. (Orsz. Széchenyi Kt. online katalógusából.)

12. Gazda István és Pesthy Monika (összeáll.): „*Matematikai érvelések és bizonyítások két új tudományág, a mechanika és a mozgások köréből : a függelékben Néhány merev test súlypontjának vizsgálatával (Galileo Galilei ... tollából)*”. (Az utószót Vekkerdi László írta.) Fordította: Dávid Gábor. Európa, Békéscsaba, 1986. 399 old. (Orsz. Széchenyi Kt. online katalógusából.)
13. Dávid Gábor (1942-): „*Microprogram synthesis*”. ??? 187-205. old.
14. Dávid Gábor: „*IMS - a microprogramming system*”. ??? 213-222. old. (Orsz. Széchenyi Kt. online katalógusából.)
15. Dávid Gábor (1942-): „*SL, many-sorted logic based programming language*”. ??? 303-319 old. (Orsz. Széchenyi Kt. online katalógusából.)
16. Dávid Gábor (1942-): „*Problems in microprogramming*”. ??? 145-151. old. (Orsz. Széchenyi Kt. online katalógusából.)
17. Dávid Gábor (1942-): „*Architecture language*”. ??? 341-349 old. (Orsz. Széchenyi Kt. online katalógusából.)
18. Dávid Gábor (1942-): „*Logic-based description of microcomputers*”. ??? 75-92 old. (Orsz. Széchenyi Kt. online katalógusából.)
19. Dávid Gábor (1942-): „*Problemsolving strategies*”. ??? 155-168. old. (Orsz. Széchenyi Kt. online katalógusából.)
20. Dávid Gábor (1942-): „*Microprogram synthesis by theorem proving*”. ??? 291-310. old. (Orsz. Széchenyi Kt. online katalógusából.)