

KÖNYVTÁRI FIGYELŐ

TARTALOMJEGYZÉK

32. évfolyam

1986

KÖNYVTÁR- ÉS TÁJÉKOZTATÁS- ÜGY

1. Kiss Jenőnek a könyvtárügy és a művelődés kapcsolatairól. (FUTALA Tibor)
525–531.p.
2. Megjegyzések Kiss Jenőnek a könyvtárügy és a közművelődés kapcsolatairól. (KOVÁTS Zoltán)
532–534.p.
3. A lengyel közművelődési könyvtárügy négy évtizede – grafikonos feldolgozásban. (MAJ, Jerzy ; ford.: FUTALA Tibor)
408–422.p.
4. Módszertani felügyelet a Bolgár Népköztársaságban. (KAZANDZIEV, Aleksandar ; ford.: KENYÉRI Katalin)
91–97.p.
5. Szabályzat a Szovjetunió könyvtárügyéről. (Ford.: KENYÉRI Katalin)
61–70.p.
6. Új jogszabály a könyvtárügyről. (SEROV, V.V. ; töm.: KENYÉRI Katalin)
71–73.p.

KÖNYVTÁRI ÉS DOKUMENTÁCIÓS EGYESÜLETEK, IRÁNYÍTÓ TESTÜLET- TEK, SZERVEZETEK, KÖZPONTI IN- TÉZMÉNYEK

7. Az Egyetemi Könyvtárigazgatók Tanácsának 1984–1985. évi működéséről. (WALLESHAUSEN Gyula)
303–306.p.

8. A Főiskolai Könyvtárvezetők Tanácsának munkájáról 1984–1985. (OTTOVAY László)
307–311.p.
9. Hírek az IFLA életéről. (PAPP István)
98–100.p.
216–217.p.
547–549.p.
10. A könyvtárak szerepe a nemzeti fejlődésben. *Beszámoló az IFLA 50. konferenciájáról.* (SZÁNTÓ Péter)
206–215.p.
11. Az Országos Könyvtárügyi Tanács munkája 1985-ben. (VÁLYI Gábor)
288–290.p.
12. Az Országos Könyvtárügyi Tanács munkaterve 1986.
291.p.
13. Az Országos Széchényi Könyvtár Könyvtártudományi és Módszertani Központ 1985. évi munkája. (SZENTE Ferenc)
292–302.p.

KÖNYVTÁROSHIVATÁS, KÉPZÉS, TOVÁBBKÉPZÉS (könyvtárosok, in- formatikusok)

14. Az egyetemi könyvtárosképzés minőségi követelményei és változásai. (DÁN Róbert)
355–357.p.

Lásd még: a 17., 18. tételszámokon

HASZNÁLÓK KÉPZÉSE

15. A 6–14 éves gyermekek olvasóvá neveléséről egy kísérlet tükrében. (KOVÁCS Mária)
279–287.p.

KÖNYVTÁRHASZNÁLATI SZOKÁSOK

16. A könyvtárhasználati szokások változásai a közművelődési könyvtárakban. (GEREBEN Ferenc)
13–30.p.

SZEMÉLYZET

17. A könyvtárak személyzeti politikájának problémái. (ORBÁN Éva)
31–37.p.
18. A könyvtári munkaerőhelyzet kérdései. (KATSÁNYI Sándor)
358–369.p.

TÉJÉKOZTATÁS, TÁJÉKOZTATÁSI RENDSZEREK

19. Információ a társadalomtudományok szolgálatában. *A MISZON harmadik tudományos konferenciájáról.* (Budapest, 1985. május 23–25.) (BIRÓ Júlia)
84–90.p.
20. Konfliktusok a tájékoztató szolgálatban. *Szemle.* (PRÓHLE Éva)
435–441.p.

21. A társadalomtudományi tájékoztatás főbb intézményei és testületei Franciaországban. (SEBESTYÉN György)
544–546.p.

VISSZAKERESÉS, KERESŐ RENDSZEREK

22. Az online információszolgáltatás helyzete a mezőgazdaságban. (DARÁNYI Sándor)
272–278.p.
23. Publikációs adatbank az MTA Könyvtárában. (BIRÓNÉ VASVÁRI Lilian – TELCS András)
125–138.p.
24. Videolemezek és használatuk információkereső- és könyvtári rendszerekben. (SZŐNYI Katalin)
436–475.p.

GÉPESÍTÉS, ADATÁTVITEL, SZÁMÍTÓGÉPESÍTÉS

25. Gondolatok a számítógépes hálózat-szervezésről. *Hozzászólás Papp István cikkéhez.* (GOMBA Szabolcsné – BODA István)
405–407.p.
26. Könyvtárgépesítés északi szomszédainknál. *Tanulmányúti beszámoló.* (GERŐ Péter)
197–201.p.
27. Mikroszámítógépek könyvtári alkalmazása. *Szemle.* (MÁNDY Gábor)
178–196.p.

28. Néhány gondolat a kisszámítógépek könyvtári alkalmazásáról. (BOBOK-NÉ BELÁNYI Beáta)
517–524.p.
29. Számítógépes együttműködés és szülőtte, a HEBIS. (TREMKÓNÉ MESZLENY Mária)
535–543.p.

KÖNYVTÁRÉPÍTÉS, BERENDEZÉS

30. Nemzetközi építési szeminárium Budapesten és Békéscsabán (1985. június 3–7.)
74–83.p.
31. Épületek átalakítása könyvtári célra. (KISS Jenő)
74–78.p.
32. A felhasználók igényei mint a főiskolai és egyetemi könyvtárépületek tervezésének elsődleges meghatározói. (ZHU- Cheng-gong ; töm.: ORBÁN Éva)
79–80.p.
33. Hogyan alakítanak át épületeket egyetemi könyvtárak számára a harmadik világban. (NWAFOR, B.U. ; töm.: HEGYKÖZI Ilona)
81–83.p.
34. A Marx Károly Közgazdaságtudományi Egyetem Könyvtára költöztetésének főbb tapasztalatai. (CRAVERO Róbertné)
53–60.p.

EGYÜTTMŰKÖDÉS

35. Tanmesék az együttműködésről. *Szemle.* (Töm.: MOHOR Jenő)
317–319.p.

Lásd még: 25, 26, 28, 29. tételszámokon

KÖZPONTI SZOLGÁLTATÁSOK

Lásd: a 26., 29., 35., 57., 61., 62., 65., 66. tételszámokon

FELSŐOKTATÁSI KÖNYVTÁR

36. Látogatóban a lipcsei Egyetemi Könyvtárban. *Tanulmányúti tapasztalatok.* (DROBINOHA Angéla)
320–324.p.

Lásd még: a 7., 8., 25., 26., 27., 28., 32., 33., 34., 43., 45., 46., 50., 67. tételszámokon.

NEMZETI KÖNYVTÁR

37. A Kongresszusi Könyvtár jelene és tervei. (Töm.: KOVÁCS Lászlóné)
312–316.p.

Lásd még: a 26., 29., 56. tételszámokon

KÖZMŰVELŐDÉSI KÖNYVTÁR

Lásd: a 3., 4., 16., 44., 61., 62., 63., 64., 65. tételszámokon

ISKOLAI ÉS GYERMEKKÖNYVTÁR

38. Gyermekkönyvtáraink helyzete.
(PÁPAYNÉ KEMENCZEI Judit)
239–259.p.

Lásd még: a 15., 48. tételszámokon

TUDOMÁNYOS ÉS SZAKKÖNYVTÁR

39. Lépések a korszerű szolgáltatások felé. *A TPB támogatás felhasználása és eredményei országos társadalomtudományi szakkönyvtárakban.*
(NAGY Lajos, SZ.)
370–376.p.

Lásd még: a 2., 40., 55., 59. tételszámokon

KATALOGIZÁLÁS, OSZTÁLYOZÁS

40. Áttérés az új szabványokra az MTA Könyvtárában. (KOVÁCS Mária)
588–594.p.
41. Előszó „*A formai feltárás új szabványai. Eredmények, gondok*” c. tematikus számhoz. (VARGA Ildikó)
575–576.p.
42. Az ETO és a történettudományi osztályozás és tájékoztatás. *Hozzájárulás Dippold Péter cikkéhez.*
(SCHNELLER Károly)
386–394.p.

43. A főiskolai könyvtárak tárgyi állományfeltárásáról. (RÖNAI Tamás)
511–516.p.

44. Jött! Látott! Győzött!(?) *Szubjektív szabványtörténeti szemle.* (PINTÉR László)
632–646.p.

45. Katalógusok a JATE Központi Könyvtárában. (MADERNÉ KISS Márta)
605–609.p.

46. Könyvek leírási és besorolási szabványainak alkalmazása a BME Központi Könyvtárában. (KÖRMENDY Edit)
595–604.p.

47. Kis magyar szabványtörténet – más-
képpen. (FÜGEDI Péterné – KURUC Imréné)
647–657.p.

48. Miért nincsenek és vajon lesznek-e
iskolai könyvtári katalógusok?
(MAJKÓ Katalin)
610–613.p.

49. Nemzetközi tanácskozás a szovjet
osztályozási rendszer korszerűsítéséről.
(FADIČEVA, E.N.)
433–434.p.

50. Osztályozás és információkereső
technika. Egy tantárgy oktatásának
lehetőségei. (PÁLVÖLGYI Mihály)
497–510.p.

51. Reflexiók Pintér László: Jött! Lá-
tott! Győzött!(?) Szubjektív szab-
ványtörténeti szemléjéhez. (BERKE
Barnabásné)

666–669.p.

52. Szabályzatok, segédletek.

670–672.p.

53. A szabványkészítő felelőssége.
(BERKE Barnabásné)

628–631.p.

54. Szabványos gondolatok. (NAGY
Zsoltné)

658–665.p.

55. A történettudományi osztályozás és
tájékoztatás néhány sajátossága.
(DIPPOLD Péter)

377–385.p.

56. Az új szabványok és a nemzeti
könyvtár leíró könyvkatalógusainak
jövője. (BACZONI Tamásné)

577–587.p.

57. Az új szabványok az Uj Könyvek
szemével. (SIPOS Márta – SZI-
lágyi Tibor)

614–627.p.

BIBLIOMETRIA

58. Az élettudományi magfolyóiratok
előfizetése Magyarországon 1974 és
1983 között. (MARTON János)

173–177.p.

59. A tudományos kutatás szerkezeté-
nek felderítése: az együttidézési
klasztertechnika. (BUJDOSÓ Ernő)

260–271.p.

BIBLIOLÓGIA

60. A mai francia bibliológiai kutatás
főbb tendenciái. (SEBESTYÉN
György)

423–432.p.

OLVASÁS, OLVASÁS- ÉS IGÉNYKU- TATÁS

Lásd: a 15., 16. tételszámokon

ÁLLOMÁNYELEMZÉS, GYARAPÍTÁS, TÁROLÁS

61. Állományapasztás – főlőpéldány-
gazdálkodás, tárolókönyvtár. (SON-
NEVEND Péter)

490–496.p.

62. Állománykivonás, állományújjász-
vezés és tárolókönyvtár. (FUTALA
Tibor)

476–489.p.

63. Az állománykivonás kérdései a köz-
művelődési könyvtárakban. (ARA-
TÓ Antal)

395–404.p.

64. Beszerzés és olvasottság. *Egy megyei
könyvtár állománygyarapítási gond-
jaiból.* (SZÉKELYNÉ TÖRÖK
Tünde)

158–169.p.

65. Fölösleges könyvek a közművelődé-
si könyvtárakban. (ARATÓ Antal)

139–157.p.

66. Reflexiók Székelyné Török Tünde tanulmányához. (VAJDA Kornél)
170–172.p.

ÁLLOMÁNYVÉDELEM

67. Az elektronikus biztonsági berendezések könyvtári alkalmazása. (HUNYADINÉ NASZÁDOS Edit – KIGLICSNÉ KATONA Rita)
38–52.p.

Lásd még: a 37. tételszámon

KÖNYVKIADÁS

68. Kiadók és könyvtárosok az elektronikus technológiáról. (Ism.: TÖRÖKNÉ JORDÁN Katalin)
202–205.p.

KONFERENCIÁK, KONGRESSZUSOK

Lásd: a 10., 19., 30., 31., 32., 33., 43., 49., 60., 68. tételszámokon

SZEMÉLYI HÍREK

69. **DÁN Róbert** (1936–1986.) (SZABÓ Sándor)
351–352.p.
70. **NAGY Lajos** (1911–1986.) (BALÁZSNÉ VEREDY Katalin)
353–354.p.

HÍREK, TUDÓSÍTÁSOK

71. A LISA optikai lemezen. N[ovák] I[stván]
385.p.

72. Az oxfordi Bodleiana átalakításáról. (HEGYKÖZI Ilona)
223.p.

73. Változás a British Library szervezetében. (K. D.)
30.p.

RECENZÍÓK

74. Benutzung von Katalogen und Freihandbeständen in deutschen Universalbibliotheken. Bd. 1–3. *A katalógusok és a szabadpolcos állomány használata a német általános tudományos könyvtárakban.* (Berlin, DBI, 1984.) (Ism.: MADERNÉ KISS Márta)
101–106.p.
75. Classification systems and thesauri 1950–1982. (ICIB 1.) *Osztyalizási rendszerek és tezauruszok.* (Frankfurt, Indeks V., 1982. 143 p.) (Ism.: DIENES Gedeonné)
335–336.p.
76. HYMAN, R.J.: Shelf access in libraries. „*Polcológia*” *avagy állományfeltárás a könyvállványokon.* (Chicago, ALA, 1982. 178 p.) (Ism.: KISS Jenő)
218–220.p.
77. Könyvtári kis tükör. Ajánló könyvjegyzék. (OSZK-KMK, Bp. 1978–) ; *Magyar könyvek könyve.* Szerk. **Bereczky László.** (Bp. OSZK-KMK, 1985. 477 p.) (Ism.: MARÓT Miklós)
442–446.p.

78. Kranke kinder brauchen Bücher. *A beteg gyermeknek szüksége van könyvre.* (Hrsg. Arbeitskreis für Jugendliteratur, München, 1982. 136 p.) (Ism.: BAJTAY Péter) 558–560.p.
79. Külföldi Társadalomtudományi Kézikönyvek. Országos gyarapodási jegyzék. Bp. OSZK, 1975–) (Ism.: VITÁLYOS László) 550–557.p.
80. Lehrbriefe Auskunftsdiens. Bd. 1–2. *Tájékoztatószolgálati leckék.* (Berlin, DBI, 1982, 1983.) (Ism.: PÁLVÖLGYI Mihály) 107–109.p.
81. POPRÁDY Géza: A vállalati információellátás modelljei (Bp. OSZK-KMK, 1985. 47 p.) (Ism.: ZSIDAI József) 447–448.p.
82. RÁCZ Ágnes: Bibliográfiai leírás, katalógizálás. (Bp. Tankönyvkiadó, 1986. 326 p.) 631.p.
83. Spravočnik bibliotekapá. [Sost. S.G. Antonova, G.A. Semenova] Moskva, Kniga, 1985. 302 p.) (Ism.: R[ác]z] Á[gn]es]) 73.p.
84. Tájékoztató a szakmai tájékoztatásról. (Szerk. Csengődy Lászlóné) (Bp. OMIKK, 1985. 336 p.) (Ism.: PAPP-NÉ FARKAS Klára) 221–222.p.
85. VAKKARI, Pertti: Kirjojen lukeminen ja yleiset kirjastot. *A könyvtárolás és a közművelődési könyvtárak.* (Helsinki, Kirjastopalvelu, 1983. 170 p.) (Ism.: NAGY Lajos, SZ.) 330–334.p.
86. WILKS, Brian B.: What every librarian should know about on-line searching. *Amit minden könyvtárosnak tudnia kellene az online keresésről.* (Ottawa, CLA, 1982. 256 p.) (Ism.: JACSÓ Péter) 325–329.p.

SZERZŐI MUTATÓ

- ARATÓ Antal 139.p., 395.
- BACZONI Tamásné 577.p.
BAJTAY Péter 558.p.
BALÁZSNÉ VEREDY Katalin 353.p.
BERECZKY László 442.p.
BERKE Barnabásné 628.p., 666.p.
BÍRÓ Júlia 84.p.
BÍRÓNÉ VASVÁRI Lilian 125.p.
BOBOKNÉ BELÁNYI Beáta 517.p.
BODA István 405.p.
- BUJDOSÓ Ernő 260.p.
- CRAVERO Róbertné 53.p.
CSENGŐDY Lászlóné 221.p.
- DÁN Róbert 351.p., 355.p.
DARÁNYI Sándor 272.p.
DIENES Gedeonné 335.p.
DIPPOLD Péter 377.p.
DROBINOHA Angéla 320.p.
- FADICEVA, E.N. 433.p.
FUTALA Tibor 408.p., 476., 525.p.
FÜGEDI Péterné 647.p.
- GEREBEN Ferenc 13.p.
GERŐ Péter 197.p.
GOMBA Szabolcsné 405.p.
- HEGYKÖZI Ilona 81.p., 223.p.
HUNYADINÉ NASZÁDOS Edit 38.p.
HYMAN, R.J. 218.p.
- JACSÓ Péter 325.p.
- KATSÁNYI Sándor 358.p.
KAZANDŽIEV, A. 91.p.
KENYÉRI Katalin 61.p., 71., 91.p.
KIGLICSNÉ KATONA Rita 38.p.
KISS Jenő 74.p., 218.p.
KOVÁCS Lászlóné 312.p.
KOVÁCS Mária (BDTF) 279.p.
KOVÁCS Mária (MTAK) 588.p.
KOVÁTS Zoltán 532.p.
K[övendi] D[énes] 30.p.
KURUC Imréné 647.p.
- MADERNÉ KISS Márta 101.p., 605.p.
MAJ, J. 408.p.
MAJKÓ Katalin 610.p.
MÁNDY Gábor 178.p.
MARÓT Miklós 442.p.
MARTON János 173.p.
MOHOR Jenő 317.p.
- NAGY Lajos 353.p., 330.p.
NAGY Lajos, Sz. 370.p.
NAGY Zsoltné 658.p.
N[ovák] I[stván] 385.p.
NWAFFOR, B.U. 81.p.
- PÁLVÖLGYI Mihály 107.p., 497.p.
PÁPAYNÉ KEMENCZEY Judit 239.p.
PAPP István 98.p., 216.p., 547.p.
PAPPNÉ FARKAS Klára 221.p.
POPRÁDY Géza 447.p.
PINTÉR László 632.p.
PRÖHLE Éva 435.p.

RÁCZ Ágnes 73.p. 631.p.
RÓNAI Tamás 511.p.

SCHNELLER Károly 386.p.
SEBESTYÉN György 423.p., 544.p.
SEROV, V.V. 71.p.
SIPOS Márta 614.p.
SONNEVEND Péter 490.p.

SZABÓ Sándor 351.p.
SZÁNTÓ Péter 206.p.
SZÉKELYNÉ TÖRÖK Tünde 158.p.
SZENTE Ferenc 292.p.
SZILÁGYI Tibor 614.p.
SZŐNYI Katalin 463.p.

TELCS András 125.p.
TÖRÖKNÉ JORDÁN Katalin 202.p.
TERMKÓNÉ MESZLENY Mária 535.p.

VAJDA Kornél 170.p.
VAKKARI, P. 330.p.
VÁLYI Gábor 288.p.
VARGA Ildikó 575.p.
VITÁLYOS László 550.p.
WALLESHAUSEN Gyula 303.p.
WILKS, B.B. 325.p.

ZHU CHENG-gong 79.p.

ZSIDAI József 447.p.

KÖNYVTÁRI FIGYELŐ

RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE

32. évfolyam

1986

AACR2	Anglo-American cataloguing rules. 2nd ed. – Angol-amerikai címleírási szabályzat 2. kiadás
ÁBMH	Állami Bér- és Munkaügyi Hivatal, Budapest
ADBS	Association des Documentalistes et des Bibliothécaires Spécialisé – Dokumentárok és Szakkönyvtárosok Társasága, Franciaország
ADONIS	Article Delivery Over Network, Information Systems – Folyóiratcikk-szállítás Információs Hálózaton keresztül
AFNOR	Association Française de Normalisation – Francia Szabványügyi Egyesület
AFTERM	Association Française de Terminologie – Francia Terminológiai Társaság
ÁGK	Állami Gorkij Könyvtár, Budapest
AGIT	Agrárirodalmi Integrált Szolgálat (AGROINFORM, Budapest)
AGRIS	Agricultural Information System (Unesco)
AGROINFORM	A Mezőgazdasági és Élelmezésügyi Minisztérium Információs Központja, Budapest
ALA	American Library Association – Amerikai Könyvtári Egyesület
ALA-Rules	ALA-szabályzat
ALE	Agence Linguistique Européenne – Európai Nyelvészeti Ügynökség, Franciaország
ALGOL	Algorithmic language
ALP	Advancement of librarianship – a könyvtárügy előmozdítása a harmadik világban (IFLA)
ÁMK	Általános Művelődési Központ
ANRT	Association Nationale de la Recherche Technique – Országos Műszaki Kutatási Társaság, Franciaország
ASCA	Automatic subject citation alert (ISI, USA)
BASIC	Beginners All-purpose Symbolic Instruction Code
BBK	Bibliothèque-bibliographique klassifikáció – Könyvtári-Bibliográfiai Osztályozás
BBS	Bulletin Board System – „hirdetőtábla”-rendszer
BDMK	Berzsenyi Dániel Megyei Könyvtár, Szombathely
BLDSC	British Library Document Supply Centre (Korábban: BLLD)
BLLD	British Library Lending Division (1985-től: BLDSC)
BLRDD	British Library Research and Development Department
BME	Budapesti Műszaki Egyetem
BMEK	Budapesti Műszaki Egyetem Könyvtára
BNB	British National Bibliography (British Library) – Brit Nemzeti Bibliográfia
BNIST	Bureau National d'Information Scientifique et Technique – Országos Tudományos és Műszaki Tájékoztatási Iroda, Franciaország
BRS	Bibliographic Retrieval Services Inc., USA
BSO	Broad System of Ordering – Átfogó Tárgyköri Osztályozás
CCF	Common communication format – Közös adatsere-formátum
CD-ROM	Compact disk-read only memory
CDS/ISIS	Computerised Documentation System – Integrated Set of Information Systems (Unesco)
CDSH	Centre de Documentation Sciences Humaines – Humán Tudományok Dokumentációs Központja, Franciaország
CIFC	Centre for Inter-firm Comparison, Nagy-Britannia
CILF	Conseil International de la Language Française – A Francia Nyelv Nemzetközi Tanácsa
CILFOTERM	Gépesített terminológiai index, (CILF)
CIP	Cataloguing in publication – Könyvben közreadott címfelvétel
CIS	Central Information Service
CLA	Canadian Library Association, Ottawa

CLR	Council on Library Resources Inc., USA
CLSI	Computer Library Services Inc., USA
CNRS	Centre National de la Recherche Scientifique – Országos Tudományos Kutatási Központ, Franciaország
COM	Computer output microform/microfilm/microfiche
DBI	Deutsche Bibliotheksinstitut, Berlin
DDC	Dewey Decimal Classification
DEC	Digital Equipment Corporation
DFG	Deutsche Forschungsgemeinschaft, NSZK
DIALOG	A Lockheed cég (USA) által kidolgozott információvisszakereső nyelv automatizált információs rendszerek részére
DIMDI	Deutsches Institut für Medizinische Dokumentation und Information, NSZK
DRAW	Direct-read-after-write – közvetlen írás-olvasás
EKT	Egyetemi Könyvtárigazgatók Tanácsa
ELTE	Eötvös Loránd Tudományegyetem, Budapest
ÉS	Élet és irodalom. Irodalompolitikai hetilap
ESA	European Space Agency, Olaszország
ERIC	Educational Resources Information Center – Oktatási Források Tájékoztatói Központja, USA
ÉTK	Építésügyi Tájékoztatói Központ, Budapest
ETO	Egyetemes Tizedes Osztályozás
EURONET	European Community Network
FID	Fédération Internationale de la Documentation, Hága
FIRM	Forum for Information Resources in Libraries
FKT	Főiskolai Könyvtárvezetők Tanácsa
FNSP	Fondation Nationale des Sciences Politiques –Politikai Tudományok Országos Alapítványa, Franciaország
FPK	Főlépédmű-központ (OSZK)
FSZEK	Fővárosi Szabó Ervin Könyvtár, Budapest
GE	General Electric Company, USA
GID	Gesellschaft für Information und Dokumentation, NSZK
GM	General Motors, USA
GOLEM	Grossspeicher Orientierte, Listenorganisierte Ermittlungs Methode (Siemens, NSZK)
GPNTB	Gosudarstvennaâ publicnaâ naučno-tehničeskaâ biblioteka – Állami Tudományos és Műszaki Könyvtár, Szovjetunió
HEBIS	Hessisches Bibliotheks- und Informationssystem, NSZK
HLISA	Hungarian Library and Information Science Abstracts – A „MAKSZAB” szelektált, referált, angol nyelvű változata (OSZK-KMK)
HNF	Hazafias Népfront
IAEA	International Atomic Energy Agency, Bécs
IALL	International Association of Law Libraries, USA
IBM	International Business Machines, USA
ICAE	International Council for Adult Education – Felnőttek oktatásának Nemzetközi Tanácsa
ICC	Information Coding Classification
ICL	International Computer Ltd, Nagy-Britannia
ICSSID	International Committee for Social Science Information and Documentation
IDRC	International Development Research Centre – Nemzetközi Fejlesztési Kutató Központ. Kanada
IFLA	International Federation of Library Associations and Institutions –Könyvtáros Egyesületek és Intézetek Nemzetközi Szövetsége
IIASA	International Institute of Applied Systems Analysis, Ausztria

IMP-BL	International MARC-Program – British Library
IMP-DB	International MARC Program – Deutsche Bibliothek
INFOTERM	International Information Centre for Terminology, Bécs
INION AN	Institut naučnoj informacii po obsestvennom naukam, Akademii Nauk SSSR – A Szovjet Tudományos Akadémia Társadalomtudományi Tájékoztató Intézet
INSEE	Institut National de la Statistique des Études Économiques – Országos Statisztikai Intézet, Franciaország
INSPEC	Information service in Physics, Electrotechnology and Control, Nagy-Britannia
IQ	Intelligenciahányados
ISBD/CP	International standard bibliographic description. Component Parts – Nemzetközi bibliográfiai leírási szabvány. Analitikus leírás
ISBD/G	International standard bibliographic description. General – Nemzetközi bibliográfiai leírási szabvány. Általános keretstruktúra
ISBD/M	International standard bibliographic description. Monographs – Nemzetközi bibliográfiai leírási szabvány. Könyvek
ISBD/S	International standard bibliographic description. Serials. – Nemzetközi bibliográfiai leírási szabvány. Időszaki kiadványok és sorozatok
ISBN	International standard book number – Nemzetközi szabványos azonosító könyvszám.
ISDS	International serials data system (UNISIST) – Nemzetközi folyóiratnyilvántartási rendszer
ISI	Institute for Scientific Information, USA
ISIS	Internally switched interface system
ISO	International Organization for Standardization – Nemzetközi Szabványosítási Szervezet, Gent
ISSN	International standard serial number – Időszaki kiadványok és sorozatok nemzetközi azonosító száma
IV+V	Informationsvermittlung und- verarbeitung – Információközlés- és feldolgozás
JATEKK	József Attila Tudományegyetem Központi Könyvtára, Szeged
JPE	Janus Pannonius Tudományegyetem, Pécs
IVC	Japan Victor Company
KC	Központi címjegyzék
KDSZ	Könyvtári és Dokumentációs Szakirodalom. Referáló lap (OSZK-KMK)
KÉN	Könyv és Nevelés. Az OPKM folyóirata
KEO	Könyvelosztó (Ma: Főlépéldány-központ, OSZK)
KFKI	Központi Fizikai Kutató Intézet, (MTA)
KGMTI	Kohó- és Gépipari Tudományos Tájékoztató Intézet, Budapest
KGRZ	Kommunales Gebiethaus, Frankfurt
KLTEK	Kossuth Lajos Tudományegyetem Könyvtára, Debrecen
KM	Kulturális Minisztérium, Budapest
KNSZ	Kijelölt Nemzeti Szerv (MISZON)
KÖNYVÉRT	Könyvértékesítő Vállalat, Budapest
KSH	Központi Statisztikai Hivatal, Budapest
KTK	Külföldi Társadalomtudományi Kézikönyvek. Országos gyarapodási jegyzék (OSZK)
KZR	Kasseler Zeitschriften Katalog, NSZK
LAN	Local area network – helyi hálózat
LC	Library of Congress, – Kongresszusi Könyvtár. Washington
LCC	Library of Congress Classification, USA
LOCIS	Library of Congress Information System, USA
MAB	Maschinelles Austauschformat für Bibliotheken, NSZK
MARC	Machine readable cataloging – Géppel olvasható katalógusadatok

MCA	Microfilming corporation of America
MICRO-ISIS	Az Unesco-ISIS mikrogépes változata
MINISIS	Minjcomputer-based information system (IDRC), Kanada
MISZON (MISON)	Mezduнародnaâ informacionnaa sistema po obšestvennym naukam – Nemzetközi Társadalomtudományi Információs Rendszer
MISZON AIR	Avtomatizirovannaâ informacionnaâ sistema po obšestvennym naukam – A MISZON Automatizált Információs Rendszere (MISON-AISON)
MKE	Magyar Könyvtárosok Egyesülete
MKKE	Magyar Könyvkiadók és Könyvterjesztők Egyesülése
MKKEKK	Marx Károly Közgazdaságtudományi Egyetem Központi Könyvtára, Budapest
MM	Művelődési Minisztérium, Budapest
MNB IKR	Magyar Nemzeti Bibliográfia. Időszaki kiadványok repertórium (OSZK)
MTA	Magyar Tudományos Akadémia, Budapest
MTAK	Magyar Tudományos Akadémia Könyvtára, Budapest
MTA TTI	Magyar Tudományos Akadémia Történettudományi Intézet, Budapest
MKT	Megyei Könyvtárigazgatók Tanácsa
MAKSZAB	Magyar Könyvtári Szakirodalom Bibliográfiája (OSZK-KMK)
MNB	Magyar Nemzeti Bibliográfia (OSZK)
MSZH	Magyar Szabványügyi Hivatal, Budapest
NBLC	Netherlands Bibliotheek en Lektuur Centrum – Holland Könyvtári Központ, Hága
NMEK	Nehézipari Műszaki Egyetem Könyvtára, Miskolc
Np.M.	Népművelési Minisztérium
NPAC	National Program for Acquisition and Cataloging (LC)
NTMIK	Nemzetközi Tudományos Műszaki Információs Központ, Moszkva
OCLC	Ohio Computer Library Center, USA
ODPP	Optical Disk Pilot Program – Optikai Lemez Kísérleti Program (LC)
OGYK	Országgyűlési Könyvtár, Budapest
OKDT	Országos Könyvtárügyi és Dokumentációs Tanács (Jelenleg: OKT)
OKT	Országos Könyvtárügyi Tanács
OKBK	Országos Könyvforgalmi és Bibliográfiai Központ, Budapest
OMFB	Országos Műszaki Fejlesztési Bizottság,
OMIKK	Országos Műszaki Információs Központ és Könyvtár, Budapest
OPI	Országos Pedagógiai Intézet, Budapest
OPIR	Országos Pedagógiai Információs Rendszer (OPKM)
OPKM	Országos Pedagógiai Könyvtár és Múzeum, Budapest
OSZK-KMK	Országos Széchényi Könyvtár Könyvtártudományi és Módszertani Központ, Budapest
PAC	Preservation and conservation – állományvédelem és konzerválás (IFLA)
PASCAL	Programme Applique á la Sélection et la compilation Automatique de la Littérature (CNRS)
PI	Porosz Instrukció
PM	Pénzügyminisztérium, Budapest
Prestel	Viewdata system (British Telecom), Nagy-Britannia
RAK/WB	Regeln für die alphabetische Katalogisierung. Wissenschaftliche Bibliothek
RCA	Radio Corporation of America
SCI	Science Citation Index (ISI, USA)
SDI	Selective dissemination of information – szelektív információterjesztés vagy: szét-sugárzó tájékoztatás
STAIRS	Storage and information retrieval system (IBM)
StUB	Stadt- und Universitätsbibliotheks, Frankfurt
SZÁMALK	Számítástechnika Alkalmazási Vállalat, Budapest
SZKI	Számítástechnikai Koordinációs Intézet és Innovációs Központ, Budapest

TDF	Transborder data flow – határokat átszelő adatáramlás (IFLA)
TID	Társadalomtudományi információ és dokumentáció
TIM	Társadalomtudományi Információs Munkabizottság
TK	Tárolókönyvtár
TO	Tizedes osztályozás – Decimal classification, Dewey
TPB	Tudománypolitikai Bizottság
TUDOR	Tematikus Univerzális Dokumentumkereső Rendszer (OSZK)
UAP	Universal availability of publications (IFLA) – Kiadványok egyetemes hozzáférhetősége
UBC	Universal bibliographic control – egyetemes bibliográfiai számbavétel, (IFLA)
ÚK	Új Könyvek (Állománygyarapítási tanácsadó) (OSZK-KMK)
Unesco	United Nations Educational Scientific and Cultural Organization – az ENSZ Nevelésügyi Tudományos és Kulturális Szervezete
UNIMARC	Universal MARC-format – Egyetemes MARC-formátum
UNISIST	United Nations Information System in Science and Technology (Unesco)
US MARC	Amerikai MARC-formátum
UPI	United Press International, USA
VDU	Visual Display Unit
VEIKI	Villamosenergiaipari Kutatóintézet, Budapest
VELBI	Vengerskaâ literatura po bibliotekovedeniû i informatike. Refereativnyj sbornik. A MAKSZAB szelektált, referált, orosz nyelvû változata (OSZK-KMK)
VILATI	Villamos Automatika Fővállalkozó és Gyártó Vállalat, Budapest
WEBNET	Western Pennsylvania Buhl Library Networks, USA
WLN	Washington Library Network, USA
ZDB	Zeitschriften Datenbank, NSZK
ZIID	Zentralinstitut für Information und Dokumentation der DDR

