

Beszámolók ◦ Szemlék ◦ Közlemények

FOLYÓIRAT- ISMERTETÉS

15 éves az Informatika c. referáló folyóirat

A Referativnűj Zsurnal *Informatika* c. sorozatának (a továbbiakban RZS Informatika) első száma 1963 januárjában jelent meg *Naucsno-Tehnicoszkaja Informacija* címen. Az elmúlt 15 év alatt a referáló folyóiratban kb. 62 ezer referátumot, annotációt, illetve bibliográfiai leírást adtak közre.

A feldolgozott publikációk számának és terjedelmének fejlődését az 1. ábra szemlélteti.

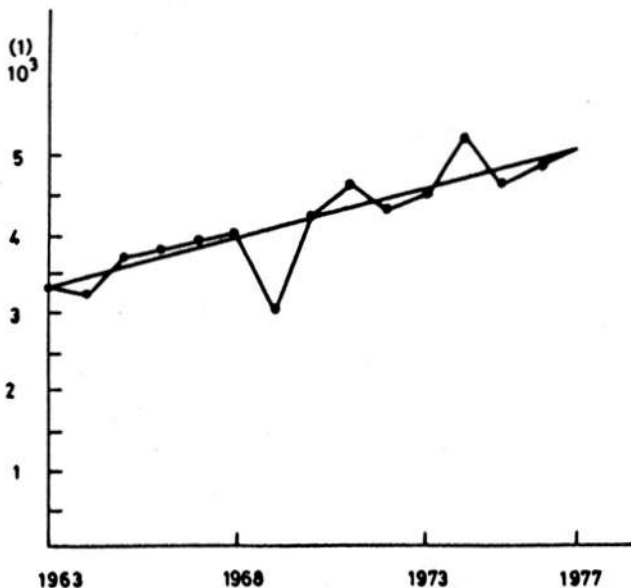
A referálólap mutatórendszere a lap megindulása óta nem változott: tárgyköri mutatót, szerzői mutatót, tárgymutatót és forrásjegyzéket tartalmaz. Minden referátumot ETO-jelzettel, a rubrikátor szerinti jelzettekkel, valamint – az utóbbi években – tárgyszavakkal látnak el. A rubrikátor 1967-ben, 1971-ben és 1977-ben változott (2. ábra), ez természetesen módosította a referátumok tematikai megoszlásának arányait is (1. táblázat, 3. ábra).

Az egyes témakörökben megjelent referátumok mennyiségi változásait szemlélve szembetűnik, hogy a szóródás esetenként eléri a 60–80%-ot is. Ez új folyóiratok megjelenésével, szemlék, konferencia-jelentések közreadásával magyarázható. A változások áttekinthetőbbé tételére a referátumok évenkénti és ötvenkénti átlagait is táblázatba foglalták (2. táblázat).

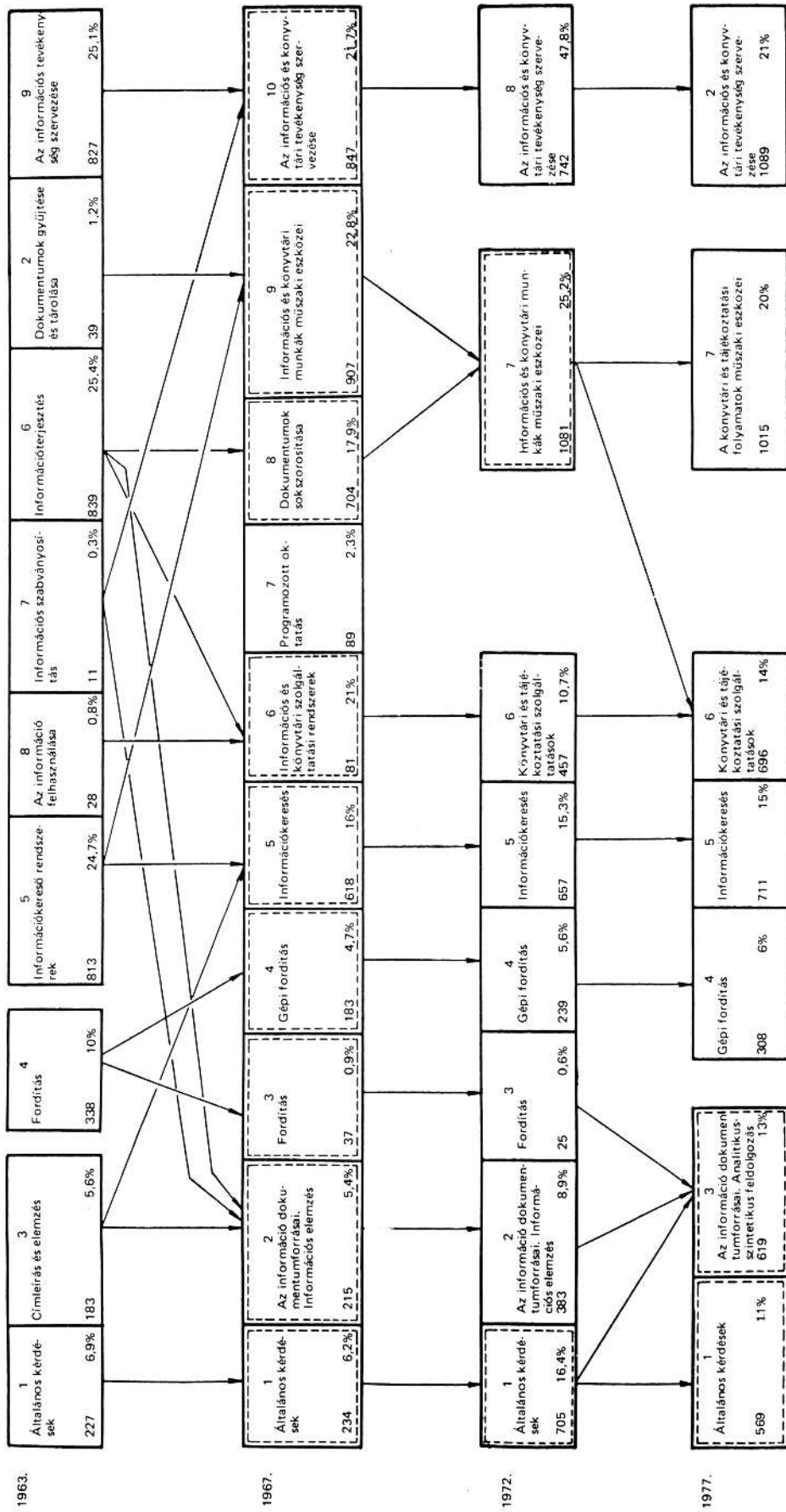
A táblázat szerint a legfontosabb témakör az ún. *Általános témakör* (ide tartoznak az informatika elméleti és filozófiai kérdései), melyben a referátumok száma 15 év alatt több mint háromszorosára nőtt. Az *Információkeresés* témakört vizsgálva viszont kiderül, hogy e témában a referátumok száma nem változott lényegesen, noha a tárgykör tematikai szerkezete jelentősen átalakult.

Valamely tudományág szerkezetét vizsgálva célszerű tekintetbe venni a szerzői kollektíva változásait is, feltételezve, hogy a szerzők időbeli és témakörök szerinti megoszlása képet ad az egyes tárgykörök fontosságáról. Érdekes az RZS *Informatikát* e szempontból is vizsgálni (3. és 4. táblázat).

Az eddig említett mutatók vizsgálata (dokumentumok, szerzők száma, megoszlása) csak arra adott lehetőséget, hogy az RZS Informatika egyes témaköreit valamely szempontból értékeljük. Ha azonban a hét témakör mindegyikét egyidejűleg több mutató (szerzők, referátumok számának aránya és növekedési sebessége) összevetésével vizsgáljuk és értékeljük, az 5. táblázatot kapjuk, amely átfogó képet nyújt a szakterület 15 éves fejlődéséről.



1. ábra Az RZS Informatikában megjelent referátumok számának alakulása



Megjegyzés: A rubrikákba beirt számok az adott évben ismertettert publikációk számát és százalékos arányukat jelentik.

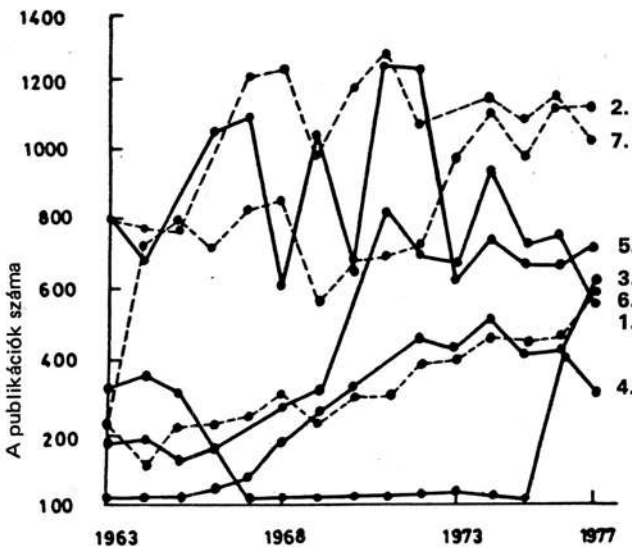
2. ábra Az RZS Informatika témaköreinek változásai

1. táblázat

A referátumok számának változása az RZS Informatika témaköreiben 1963–1977

Témakör száma	Témakörök az 1977. évi rubrikátor szerint	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977
1.	Általános témakör	238	108	208	213	234	309	574	564	831	705	671	953	937	740	569
2.	Az információs és könyvtári tevékenység szervezése	827	742	813	742	847	873	576	697	704	742	982	1023	977	1149	1089
3.	Információforrások és analitikus-szintetikus feldolgozások	250	153	446	219	252	286	245	312	321	408	443	485	450	460	619
4.	Gépi fordítás	330	356	303	304	183	222	201	219	194	239	246	335	246	432	308
5.	Információkeresés	613	690			618	623	476	742	727	657	623	751	685	667	711
6.	Bibliográfiai és információs szolgáltatások	212	304	1094	1102											
7.	Információs és könyvtári folyamatok műszaki eszközei	827	791	788	1021	1211	1248	992	1194	1286	1081	1108	1145	1131	890	1015
	Összesen	3297	3144	3652	3757	3925	3994	2973	4244	4569	4289	4524	5206	4597	4826	5007

Az 1969. évi oszlop összege az eredeti táblázatban 2973, ami nyilvánvalóan sajtóhiba. A többi sajtóhibát nem állt módunkban kijavítani.

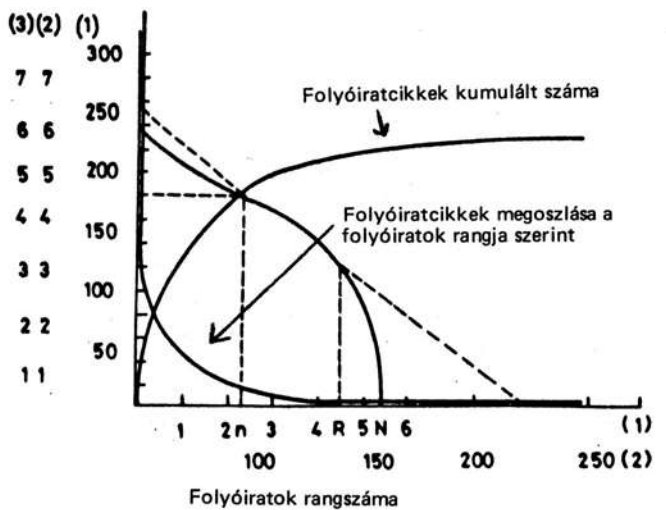


3. ábra Az RZS Informatikában megjelent referátumok számának alakulása témakörök szerint: (A témakörök számozását és megnevezését ld. az 1. táblázatban.)

A referált folyóiratok fontossága a referálólap által közölt cikkek számával jellemezhető. Az arány, amely jelzi, hogy az egyes folyóiratok az egész tematikából (az összes cikk számából) mennyit ölelnek fel, úgy tehető szemléletessé, ha az illető folyóirat cikkeinek számához hozzáadják a sorrendben előző folyóiratok cikkeinek számát is (1. melléklet). A táblázat szerint például a 4. helyen álló *Office* c. amerikai lapból az RZS Informatika évi 136 cikket közöl, és az is kiderül, hogy ezzel

az első négy folyóirat az összes referált cikkből 828-at tartalmaz.

Ha a cikkek számát és a cikkek kumulált számát a folyóiratok rangsorának függvényében ábrázoljuk, megkapjuk a szakterület magját, amit az első 92 folyóirat (27,5%) és az ezekben megjelent 4632 cikk (80%) alkot (4. ábra). Az RZS Informatika magját más szakterületekkel összehasonlítva szembevetjük, hogy régebbi, már kikristályosodott diszciplínák esetében a magot alkotó folyóiratok csak kb. 10%-ot képviselnek, az ezekben megjelent referátumok száma pedig csak 50–60%-ot tesz ki.



Megjegyzés: Az ábra az 1. melléklet adatait ábrázolja

4. ábra Az RZS Informatikában feldolgozott publikációk forrásfolyóiratainak rang szerinti megoszlása

2. táblázat

A referátumok számának változásai az RZS Informatika témakörökben

Téma- kör száma	1963- 1967	Éves átlag	1968- 1972	Éves átlag	1973- 1977	Éves átlag	1963- 1977	Éves átlag	Átlagos évi növekedés, %	
									1968- 1972	1973- 1977
1.	1001	220	2983	596	3670	734	7615	507	270	333
2.	3971	794	3556	711	5220	1044	12783	852	90	131
3.	1320	264	1572	314	2457	491	5349	357	118	180
4.	1476	295	1075	215	1568	314	4118	275	73	106
5.	3219	640	3186	637	3457	691	9843	652	99	108
6.	1825	365	2428	485	2540	508	6793	453	133	139
7.	4638	928	5801	1160	5239	1047	15678	1045	125	113

3. táblázat

Az RZS Informatikában feldolgozott publikációk
szerzőinek száma

Év	Cirill írásjeleket használó szerzők száma		Latin írásjeleket használó szerzők száma		Összes szerző		Egy publi- kációra eső szer- zők száma
	fő	%	fő	%	fő	%	
1963	642	100	2341	100	2983	100	1,1
1964	770	120	2041	87	2811	94	0,9
1965 ^{1/}	-	-	-	-	-	-	-
1966	828	129	2500	106	3328	112	0,9
1967	1010	158	2487	106	3497	116	0,89
1968	1443	225	2787	119	4233	141	1,06
1969	1031	161	2065	88	3096	104	1,04
1970	1817	283	2567	109	4384	146	1,03
1971	1874	294	2250	96	4124	138	0,90
1972	1629	254	2900	124	4529	151	1,06
1973	1852	290	2968	126	4820	161	1,06
1974	2197	342	3470	148	5667	189	1,07
1975	1473	230	2677	114	4150	139	0,9
1976	1851	290	2705	115	4556	153	0,95
1977 ^{2/}	2220	345	3180	135	5400	181	1,07

^{1/} Szerzői mutató nem jelent meg^{2/} 1-7. szám adatai

4. táblázat

A szerzők számának alakulása az RZS Informatika témakörei szerint

Téma- kör száma	1963–1967		1968–1972		1973–1977		1963–1977		Megjegyzés
	A szerzők száma	%	A szerzők száma	%	A szerzők száma	%	A szerzők száma	%	
1.	941	6	3043	14,5	3707	15,2	7 691	12,4	A témakör jelentősége megnőtt
2.	3732	23	3627	17,3	5272	21,6	12 631	20,5	Stabil állapot
3.	1241	7,5	1603	7,6	2482	10,1	5 326	8,6	Stabil állapot
4.	1387	8,4	1097	5,3	1584	6,6	4 068	6,6	Az első 5 évben a témakör jelentősége csökkent
5.	3026	18	3250	15,4	3492	14,3	9 768	15,8	Az utolsó 5 évben a témakör jelentősége csökkent
6.	1716	10,4	2477	11,7	2562	10,5	6 755	10,9	Az utolsó 5 évben a témakör jelentősége csökkent
7.	4360	26,7	5917	28,2	5291	21,7	15 568	25,2	Stabil állapot

5. táblázat

Az RZS Informatika témakörei jelentőségének értékelése

Téma- kör száma	A referátumok száma		A referátumok számának évi átlagos növekedése		A szerzők száma		A szerzők számának évi átlagos növekedése		A megoszlási százalékok összege	Rang- sor
	db	%	%/év	%	fő	%	%/év	%		
1.	7 615	0,12	230	0,25	7 691	0,12	393	0,32	0,81	1
2.	12 783	0,21	107	0,12	12 631	0,20	141	0,12	0,65	3
3.	5 349	0,09	135	0,15	5 326	0,09	200	0,16	0,49	5
4.	4 118	0,07	93	0,10	4 068	0,07	114	0,09	0,33	7
5.	9 843	0,16	101	0,11	9 768	0,16	115	0,09	0,52	4
6.	6 393	0,10	124	0,14	6 755	0,11	149	0,12	0,47	6
7.	15 678	0,25	113	0,13	15 568	0,25	121	0,10	0,73	2

Az RZS Informatikában referált publikációk megoszlása nyelvek szerint

	1976			1967			Rang szerinti különbség		
	Publikációk száma	%	Rang	Publikációk kumulált száma	Publikációk száma	%		Rang	Publikációk kumulált száma
Orosz	1725	34,6	1	1725	498	15	3	498	2
Angol	1579	31,7	2	3304	1576	47,2	1	2074	-1
Német	536	10,7	3	3840	557	16,6	2	2631	-1
Japán	328	6,6	4	4168	24	0,7	9	2655	5
Francia	211	4,24	5	4379	404	12	4	3059	-1
Lengyel	151	3,04	6	4530	57	1,7	5	3116	-1
Magyar	99	2	7	4629	6	0,2	15	3122	8
Cseh	94	1,9	8	4723	80	2,4	5	3202	-3
Spanyol	51	1,1	9	4774	15	0,45	11	3217	2
Bolgár	46	0,9	10	4819	4	0,12	18	3221	8
Szlovák	45	0,9	11	4865	5	0,15	16	3226	5
Litván	44	0,9	12	4909	2	0,06	19	3228	7
Portugál	15	0,3	13	4924	-	-	26	3228	13
Svéd	13	0,26	14	4937	17	0,5	10	3245	-4
Holland	11	0,24	15	4948	29	0,8	8	3274	-7
Román	9	0,2	16	4957	7	0,21	14	3281	-2
Olasz	9	0,2	17	4966	35	1,04	7	3316	-10
Szerb-horvát	7	0,14	18	4973	5	0,15	17	3321	-1
Észt	3	0,06	19	4976	-	-	27	3321	8
Dán	1	0,02	20	4977	10	0,3	12	3331	-8
Norvég	-	-	21	4977	7	0,21	13	3338	-8
Görög	-	-	22	4977	2	0,06	20	3340	-2
Szlovén	-	-	23	4977	1	0,03	21	3341	-2
Flamand	-	-	24	4977	1	0,03	22	3342	-2
Kínai	-	-	25	4977	1	0,03	23	3343	-2
Hindi	-	-	26	4977	1	0,03	24	3344	-2
Finn	-	-	27	4977	1	0,03	25	3345	-2

7. táblázat

Az RZS Informatikában feldolgozott publikációk megoszlása országok szerint

Ország	1976			1967			Rang szerinti különbség	
	Publikációk száma	%	Rang	Publikációk kumulált száma	Publikációk száma	%		Rang
Szovjetunió	1772	35,6	1	1772	500	15	2	1
USA	897	18,0	2	2669	1120	33,5	1	-1
Japán	365	7,3	3	3034	33	0,98	11	8
Nagy-Britannia	320	6,4	4	3354	322	9,6	3	-1
NSZK	315	6,3	5	3669	260	7,8	5	0
Nemzetközi szervezetek	230	4,6	6	3899	251	7,5	6	0
Franciaország	163	3,3	7	4062	314	9,4	4	-3
Lengyelország	151	3,0	8	4213	60	1,8	9	1
Csehszlovákia	139	2,9	9	4352	94	2,8	8	-1
Magyarország	98	2	10	4450	13	0,4	18	8
NDK	90	1,8	11	4540	137	4,19	7	-4
India	73	1,5	12	4613	21	0,62	13	1
Svájc	52	1,1	13	4665	21	0,62	14	1
Bulgária	45	0,9	14	4710	4	0,09	27	13
Ausztria	35	0,7	15	4745	12	0,35	20	5
Latin-Amerikai országok	31	0,6	16	4776	-	-	-	.
Románia	23	0,5	17	4799	7	0,2	22	5
Hollandia	21	0,4	18	4820	31	0,92	12	-4
Svédország	20	0,4	19	4840	16	0,47	17	-2
Ausztrália	17	0,32	20	4857	10	0,3	21	1
Spanyolország	17	0,32	21	4874	5	0,14	25	4
Belgium	14	0,28	22	4888	2	0,06	28	6
Afrikai országok	14	0,28	23	4902	-	-	-	.
Brazília	9	0,18	24	4911	-	-	-	15
Nyugat-Berlin	9	0,18	25	4920	16	0,47	16	-9
Olaszország	9	0,18	26	4929	35	1,04	10	-16
Kanada	9	0,18	27	4938	18	0,53	15	-12
Nicaragua	8	0,16	28	4946	-	-	-	.
Jugoszlávia	7	0,14	29	4953	6	0,17	24	-5
Nigéria	7	0,12	30	4960	-	-	41	11
Írország	6	0,1	31	4966	-	-	42	11
Dánia	5	0,04	32	4971	12	0,35	19	-13
Egyesült Arab Köztársaság	2	0,04	33	4973	-	-	-	.
Új-Zéland	2	0,04	34	4975	1	0,03	34	0
Argentína	1	0,02	35	4976	2	0,06	31	-4
Indonézia	1	0,02	36	4977	-	-	-	.
Norvégia	-	-	37	4977	7	0,2	23	-14
Kolumbia	-	-	38	4977	5	0,14	26	-12
Algéria	-	-	39	4977	2	0,06	29	-10
Görögország	-	-	40	4977	2	0,06	30	-10
Venezuela	-	-	41	4977	2	0,06	32	-9
Finnország	-	-	42	4977	1	0,03	33	-9
Mexikó	-	-	43	4977	1	0,03	35	-8
Dél-Kórea	-	-	44	4977	1	0,03	36	-8
Kína	-	-	45	4977	1	0,03	37	-8

1. melléklet

Az RZS Informatika 1975-1976. évfolyamaiban
feldolgozott folyóiratok és sorozatok rangsora

Rang n _i	Megnevezés	A feldolgozott közlemények száma (f _i)	A feldolgozott közlemények kumulált száma (S _i)	Rang n _i	Megnevezés	A feldolgozott közlemények száma (f _i)	A feldolgozott közlemények kumulált száma (S _i)
1	Naucsno-Tehncseszkaja Informacija (SZU)	340	340	31	Library Resources and Technical Services (USA)	51	2810
2	Naucsne i Tehncseszkie Biblioteki SZSZSZR (SZU)	198	538	32	Československá Informatika (Csehszlovákia)	49	2859
3	Information and Documentation (Japán)	154	692	33	Bibliotekovedenie i Bibliografija za Rubezsom (SZU)	47	2953
4	Office (USA)	136	828	34	Network (USA)	47	2953
5	Dokumentesyon Kenkyu (Japán)	117	945	35	Library Trends (USA)	46	2999
6	Informatik, (NDK)	105	1050	36	International Library Review (nemzetközi)	45	3044
7	Bürotechnik Automation + Organization (NSZK)	104	1154	37	Bulletin of the Medical Library Association (USA)	43	3130
8	Szovetszkaja Bibliografija (SZU)	101	1255	38	Drexel Library Quarterly (USA)	43	3130
9	Aktualne Problemy Informacii i Dokumentacii (Lengyelország)	97	1352	39	Annals of Library Science and Documentation (India)	42	3214
10	Library and Information Science (Japán)	93	1445	40	Microfiche Foundations' Newsletter (nemzetközi)	42	3214
11	Library of Congress Information Bulletin (USA)	89	1534	41	Naukovedenie i Informatika (SZU)	41	3255
12	Nachrichten für Dokumentation (NSZK)	84	1618	42	Micrographics Newsletter (USA)	40	3335
13	Information, Information Processing, Information Retrieval (Japán)	74	1692	43	Sysdata + Bürotechnik (Svédország)	40	3335
14	Bibliotekar' (SZU)	71	1905	44	Könyvtáros (Magyarország)	39	3413
15	Biblioteku Darbas (SZU)	71	1905	45	National Diet Library Monthly Bulletin (Japán)	39	3413
16	Büro und Informatik Service (NSZK)	71	1905	46	Bürotechnische Sammlung (NSZK)	38	3451
17	Tudományszervezési Tájékoztató (Magyarország)	68	1973	47	Australian Library Journal (Ausztrália)	37	3488
18	Szovetszkoe Bibliotekovedenie (SZU)	67	2040	48	College and Research Libraries (USA)	36	3524
19	Special Libraries (USA)	66	2106	49	Bulletin du CIMAB (Franciaország)	35	3559
20	Aslib Proceedings (Nagy-Britannia)	65	2171	50	Voproszú Izobretatel'sztva (SZU)	34	3661
21	Journal of Chemical Information and Computer Sciences (USA)	64	2299	51	Voproszú Filozofii (SZU)	34	3661
22	Tudományos és Műszaki Tájékoztató (Magyarország)	64	2299	52	Prace Naukowe Osrodka Badan Prognozytycznych Politechniki Wroclawskiej (Lengyelország)	34	3661
23	Bulletin de l'Unesco à l'Intention des Bibliothèques (nemzetközi)	61	2360	53	Voproszú Informacionnoj Teorii i Praktiki (SZU)	31	3754
24	Journal of Micrographics (USA)	60	2420	54	IMC Journal. International Micrographic Congress (nemzetközi)	31	3754
25	Bibliotekar (Bulgária)	59	2538	55	Reprographics Quarterly (Nagy-Britannia)	31	3754
26	Infosystems (USA)	59	2538	56	Zsurnal Pol'szkoj Akademii Nauk (Lengyelország)	30	3874
27	Technická Knihovna (Csehszlovákia)	57	2595	57	Documentaliste (Franciaország)	30	3874
28	BIT, Büro + Informationstechnik (NSZK)	56	2707	58	Journal of Library Automation (USA)	30	3874
29	FID Publications (nemzetközi)	56	2707	59	Mechanizace, Automatizace, Administrativy (Csehszlovákia)	30	3874
30	Journal of the American Society for Information Science (USA)	52	2759	60	Trudü. Goszudarsztvennaja Publicsnaja Naucsno-Tehncseszkaja Biblioteka SZSZSZR (SZU)	29	3932
				61	Knižnice a Vedecké Informácie (Csehszlovákia)	29	3932

Rang n _i	Megnevezés	A feldolgozott közlemények száma (f _i)	A feldolgozott közlemények kumulált száma (S _i)
62	Büro + EDV (NSZK)	28	3988
63	Illinois Libraries (USA)	28	3988
64	Bjulleten' Naucsno-Tehnicoszkaj Informacii MSZ AGROINFORM (SZU)	27	4123
65	Naucsnué Dokladü Vüszsej Skolü. Filozofszie Nauki (SZU)	27	4123
66	Information Processing and Management (USA)	27	4123
67	Program. News of Computers in Libraries (Nagy-Britannia)	27	4123
68	Tidskrift för Dokumentation (Svédország)	27	4123
69	Problemü Vnedrenija Bibliotecsno- Bibliograficszkaj Klaszifikacii (SZU)	26	4175
70	ABT-Informationen (Nyugat-Berlin)	26	4175
71	Herald of Library Science (India)	25	4225
72	Probleme de Informare si Documentare (Románia)	25	4225
73	Mezsdunarodnűj Forum po Informacii i Dokumentacii (nemzetközi)	24	4297
74	Library Association Record (Nagy-Britannia)	24	4297
75	Reproduction (Nagy-Britannia)	24	4297
76	Poligrafija (SZU)	23	4389
77	Informačný a Metodický Spravodajca (Csehszlovákia)	23	4389
78	Information Scientist (Nagy-Britannia)	23	4389
79	Journal of Librarianship (Nagy-Britannia)	23	4389
80	Bulletin of the American Society for Information Science (USA)	22	4455
81	Datamation (USA)	22	4455
82	Libri (nemzetközi)	22	4455
83	Anuario de Bibliotecologia, Archivologia e Informatica (Mexikó)	21	4476
84	International Classification (nemzetközi)	20	4556
85	Microform Review (USA)	20	4556
86	Mitteilungsblatt (NSZK)	20	4556
87	Journal of the Information Processing Society of Japan (Japán)	20	4556
88	Ciencia da Informacao (Brazília)	19	4632
89	Courrier de la Normalisation (Franciaország)	19	4632
90	Education Libraries Bulletin (Nagy-Britannia)	19	4632
91	Journal of Documentation (Nagy-Britannia)	19	4632

Rang n _j	Megnevezés	A feldolgozott közlemények száma (f _j)	A feldolgozott közlemények kumulált száma (S _j)
92	BLL Review (Nagy-Britannia)	18	4668
93	DWF Dokumentation-Information (NSZK)	18	4668
94	College and Research Libraries News (USA)	17	4804
95	Informatie (Hollandia)	17	4804
96	Lingua (nemzetközi)	17	4804
97	Microfilm Techniques (USA)	17	4804
98	Normalizacija (Lengyelország)	17	4804
99	Semiotica (nemzetközi)	17	4804
100	TB Report für Technisches Büro, Organisation, Reprografie (NSZK)	17	4804
101	Vesztnik Akademii Nauk SZSZSR (SZU)	17	4804
102	Cahiers de la Documentation (Belgium)	16	4900
103	Informatyka (Lengyelország)	16	4900
104	Kantoor en Efficiency (Hollandia)	16	4900
105	MICRODOC (Nagy-Britannia)	16	4900
106	Revista de Biblioteconomia de Brasilia (Brazília)	16	4900
107	Trudü. Goszudarsztvennaja Biblioteka SZSZSR im. V. I. Lenina (SZU)	16	4900
108	IFLA Journal (nemzetközi)	15	4960
109	The Indexer (Nagy-Britannia)	15	4960
110	Nauka Polska (Lengyelország)	15	4960
111	Voproszű Prikladnoj Lingvisztiki (SZU)	15	4960
112	Trudü. Leningradszkij Goszudarsztvennűj Insztitut Kul'turü im N. K. Krupzskoj (SZU)	14	5030
113	Bulletin des Bibliothèques de France (Franciaország)	14	5030
114	Mitteilungen aus dem Wissenschaft- lichen Bibliothekswesen der DDR (NDK)	14	5030
115	Prace Naukoznawcze i Prognostyczne (Lengyelország)	14	5030
116	Metodologicseszkie Problemü Nauki (SZU)	14	5030
117	Trudü VNIIDAD. Vseszojuznűj Naucsno- Iszledovatel'szkij Insztitut Dokumen- tovedenija i Arhivnogo Dela (SZU)	13	5108
118	Australian Special Libraries News (Ausztrália)	13	5108
119	Information. Schweizer Bürofachschrift Information mit EDV-Fachteil Info Data (Svájc)	13	5108
120	Mezőgazdasági és Élelmiszeripari Könyv- tárosok Tájékoztatója (Magyarország)	13	5108

Rang n_i	Megnevezés	A feldolgozott közlemények száma (f_i)	A feldolgozott közlemények kumulált száma (S_i)
121	Online (NSZK)	13	5108
122	Programmírovaniye (SZU)	13	5108
123	Lietuvos Informatiku Darbal. Trudü Informatikov Litvü (SZU)	12	5180
124	Bibliotekarz (Lengyelország)	12	5180
125	Journal of Systems Management (USA)	12	5180
126	Neue Technik im Büro (NDK)	12	5180
127	Studii si Cercetari de Documentare (Románia)	12	5180
128	Szovetszkije Arhivü (SZU)	12	5180
129	ADL-Nachrichten (NSZK)	11	5191
130	California Librarian (USA)	10	5241
131	Documentation et Bibliothèques (Kanada)	10	5241
132	New Zealand Libraries (Új-Zéland)	10	5241
133	Prace, Studia, Przyczynki (Lengyelország)	10	5241
134	Biblos (Ausztria)	10	5241
135	Data Report Informationen (NSZK)	9	5322
136	Focus on International and Comparative Librarianship (nemzetközi)	9	5322
137	Informacny Bulletin (Csehszlovákia)	9	5322
138	Information Hotline (USA)	9	5322
139	An Leabharlann, Irish Library (Írország)	9	5322
140	Library Journal (USA)	9	5322
141	National Diet Library Newsletter (Japán)	9	5322
142	NFAIS Newsletter (USA)	9	5322
143	Voproszü Jazükoznaniya (SZU)	9	5322
144	Movoznavsztvo (SZU)	8	5442
145	Sztrukturnaja i Matematicseszkaja Lingvisztika (SZU)	8	5442
146	Trudü Moszkovszkogo Vüszsego Tehni- cseszkogo Ucsilicsa im N. E. Bauman (SZU)	8	5442
147	Assistant Librarian (Nagy-Britannia)	8	5442
148	Bibliotheksforum Bayern (NSZK)	8	5442
149	Computer Design (USA)	8	5442
150	Information Systems (Nagy-Britannia)	8	5442

Az RZS Informatika esetében a mag nagy súlya (27,5%) azt jelenti, hogy a beletartozó folyóiratok más szakterületeknek is magját alkotják. A magban megjelenő cikkek aránylag csekély száma arra enged következtetni, hogy az informatika még kialakulatlan szakterület.

Fontos jellemző a referátumok nyelvek és országok szerinti megoszlása is (6. és 7. táblázat) E táblázatokból a következő jellemzők olvashatók ki:

az országok és nyelvek magja az elmúlt 15 év alatt nem változott;

a Szovjetunió és a szocialista országok egyre jelentősebb szerepet játszanak az informatika és a műszaki-tudományos információs tevékenység fejlődésében;

két szovjet köztársaságban – Észtországban és Litvániában – figyelemre méltó információs tevékenység folyik;

az RZS Informatika nem öleli fel kellő mértékben a skandináv országok informatikai publikációit.

/GOR'KOVA, V. I. – CSERNÜJ, A. I.: Referativnomu zszurnalu „Informatika” 15 let = Naucsno-Tehnicoseskaja Informacija, 1. sor. 3. sz. 1978. p. 1–11./

(Novák István)



Az SLA bojkottálási akciója

Az SLA (Special Libraries Association = Szakkönyvtárak Egyesülete) őszi konferenciáján (1978. november 2–4.) az Egyesület igazgatótanácsa a tagság elé bocsátott szavazásra egy javaslatot, amely szerint ne tartsanak egyesületi konferenciákat az USA azon államaiban, ahol nem hagyták jóvá az egyenlő jogok törvényének kiegészítő határozatát (Equal Rights Amendment Extension Resolution), vagy nem hoztak államszinten hasonló törvényt. Az illető államoknak e lépéseket legkésőbb 1982. június 30-ig, a törvény jóváhagyásának határidejéig meg kell tenniük.

A bojkott az őszi konferenciák vonatkozásában 1980-tól, az évi konferenciák tekintetében pedig 1984-től lépne érvénybe, mivel ez időpontokig a konferenciák helyét már lekötötték.

A postán kiküldött szavazólapokat a december 15-i határidőig a tagok 51%-a küldte vissza. A szavazók 69%-a elfogadta a javaslatot.

/SLA körlevél/