

1975. március; szakértői értekezlet: 1975. június; a programcsomag kidolgozása: 1976. december; a programcsomag elfogadása: 1977.

/Vesztnik Mezsduarodnogo Centra Naucsnoj i Tehnicseszkoj Informacii, 1974. 4.sz. p.29-35./

.o.

1974. október 28 - november 1. között Moszkvában került megrendezésre a Nemzetközi Tudományos és Műszaki Információs Központ /NTMIK/ Meghatalmazott Képviselői Bizottságának 9. ülése. Hazánkat DUZS János, az OMFB főosztályvezetője, az MNK állandó képviselője képviselte. Szakértőként részt vettek: dr.LÁZÁR Péter, az OMKDK főigazgatója, az NTMIK Magyar Tanács elnöke, DERESTÉY Sándor, az NTMIK Magyar Tanács titkára és GÖRÖG Ibolya, az OMKDK Nemzetközi Kapcsolatok Osztályának munkatársa.

Az ülésen megvitatták a Nemzetközi Tudományos és Műszaki Információs Rendszer létrehozásának és fejlesztésének kérdéseit, részletesen megtárgyalták az eddig elért eredményeket és a további feladatokat.

.o.

A Nemzetközi Tudományos és Műszaki Információs Központban 1974. november 12-16-án rendezték meg az NTMIR információkereső nyelvének kompatibilis rendszerére vonatkozó normatív-technikai dokumentumok megvitatása, átdolgozása és egyeztetése céljából összehívott szakértői értekezletet. Hazánkat VAJDA Erik /OMKDK/, SONNEVEND Ferenc /OSZK/ és CSOBÓK Veronika /VIZDOK/ képviselték.

..o..

Új NTMIK kiadványok

Az NTMIK 1974. évben megkezdte a "Problémái Szozdanija i Razviti-ja MSZNTI" /Az NTMIR létrehozásának és fejlesztésének problémái/ c. időszakos kiadvány folyamatos publikálását.

A kiadványnak ez ideig az alábbi három száma jelent meg:

1.sz. Az 1974. február 11-13-ig Berlinben rendezett "Tezauruszok

kidolgozása, az országos tezaurusz rendszerek kidolgozásának módszertana a természettudományok és technika területén és a tezauruszok felhasználásának módszertana az indexelésnél" témájú szemináriumon megtartott előadások szövegét közli.

2.sz. Az 1974. március 26-28-ig Moszkvában tartott "A nemzeti és nemzetközi tudományos és műszaki információs rendszer prognosztizálásáról szerzett tapasztalatok és eredmények cseréje" tárgyú szimpózium előadásainak szövegét közli.

3.sz. Az 1974. márciusában Szófiában rendezett "A tudományos-műszaki információ automatizált feldolgozásának speciális műszaki eszközei" tárgyú szimpózium előadásának szövegét közli.

A kiadványok megtalálhatók az OMKDK könyvtárában és a nagyobb információs intézményekben.

.o.

A Tudományos-Kutató Munkákat Ismertető Referáló Szemlé-t /Referatívnyj szbornik neucсно-izszledovatel'szkih rabot/ a Nemzetközi Tudományos és Műszaki Információs Központ /NTMIK/ adja ki orosz nyelven és abban információt közöl a BNK-ban, az NDK-ban, az MNK-ban, a Kubai Köztársaságban, az MoNK-ban, az LNK-ban, az RSZK-ban, a SZU-ban és a CsSzsZK-ban készült, nyíltak minősített, befejezett tudományos kutatásokról szóló beszámoló jelentésekről, valamint a különböző tudományos fokozatok elnyerése céljából készített, megvédett disszertációkról.

1975-től kezdve a szemle ugyancsak tájékoztatást ad az NTMIK-tag-országokban készült szemletanulmányokról is.

A szemle "szolgálati használatra" jelzéssel kerül kiadásra és azt csak az NTMIK -tagországok hivatalos szervei és szervezetei fizethetik elő. Előfizetés csak egész évre történhet.

A szemle felöleli a tudomány és technika valamennyi ágát, és az alábbi 11 sorozatban jelenik meg:

Sorszám	Témakörök	Évi megjelenési szám	Évi előfizetési ár
1.	Marxizmus-Leninizmus Filozófia. Szociológia. Pszichológia Történettudomány Állam és jog. Jogtudomány Pedagógia. Népművelés. Kultúra Nyelvtudományok. Irodalomtörténet. Művészettörténet	12	540

Sor- szám	Témakörök	Évi megjele- nési szám	Évi előfize- tési ár
2.	Matematika Fizika. Mechanika Biológia Földtudományok Asztronómia	12	864 Ft
3.	Kémia. Vegyipar Olaj- és gázipar Szénipar	12	864 Ft
4.	Ásványbányászat és feldolgozás Kohászat Gépgyártás Energetika. Villamosipar. Villamosgépgyártás	12	756 Ft
5.	Rádiótechnika, elektronika Híradástechnika. Telemecha- nika Automatika. Mérésügy. Mü- szergyártás. Számítástechnika Nyomdaipar. Foto- és filmtech- nika	6	396 Ft
6.	Élelmiszer- és könnyűipar Erdészet, fafeldolgozóipar Cellulóz- és papíripar	6	256 Ft
7.	Légiközlekedés. Repülőgyártás Rakétagyártás. Viziszállítás Vasuti és közuti szállítás	6	282 Ft
8.	Építészet, építőipar Kommunális létesítmények	6	324 Ft
9.	Mezőgazdaság	6	360 Ft
10.	Orvostudomány. Gyógyszerészet Orvosi műszergyártás	12	468 Ft

Sor- szám	Témakörök	Évi megjele- nési szám	Évi előfize- tési ár
11.	Közgazdaság Tudományszervezés Tájékoztatás- és könyv- tárügy Formatervezés. Ergonómia	6	270 Ft

A Szemle megrendelhető: Országos Műszaki Könyvtár és
Dokumentációs Központ
Terjesztési Osztály
1428 Budapest
Postafiók 12.

Kutatási programok tervezése az Egyesült Államokban

A National Academy of Engineering /Országos Mérnöki Akadémia/ egyik bizottságának a National Science Foundation /Nemzeti Tudományos Alap/ elé terjesztett javaslata a nemzeti kutatási programok tervezésével foglalkozik. Az un. RANN /Research Applied to National Need = Országos szükségleteket kielégítő kutatás/ program további tervezésével kapcsolatban a jelentés állást foglal amellett, hogy a nemzeti érdekeket szolgáló kutatások számára elsőbbséget kell biztosítani.

A jelentés a figyelmet azokra a műszaki-tudományos kutatási témákra irányítja, amelyek a társadalom széles rétegeinek igényeit hivatottak kielégíteni; hangsúlyozza továbbá, hogy az alkalmazott társadalomtudományi, az államhatalommal kapcsolatos és az embert közvetlenül érintő kutatási témák /pl. egészségügy, oktatás, tűzvédelem, közbiztonság stb./ előtérbe helyezése elsőrendű fontosságú a nemzeti érdekek szempontjából. A jelentésben felsorolt 31 ilyen jellegű kutatási téma közül talán az egyik legjelentősebb, a publikációk elektronikus tároló- és keresőrendszerének országos szinten való megszervezésére irányul. A cél egy olyan országos rendszer kialakítása, amely gazdaságosan oldja meg az információk tárolásának és keresésének valamennyi problémáját. Hasonlóan nagy társadalmi jelentőséggel bír a szélessávú kommunikációs eszközök, különösen a szélessávú televíziók