

Pályázó	Téma	Kért összeg (eFt)	Összes forrás (eFt)	Megítélt összeg (eFt)
Budapesti Műszaki Egyetem 1111 Budapest, Műegyetem rakpart 3-9.	Ua. Az MKM kéri a fennmaradó és saját költségvetésében rendelkezésre nem álló további forrás biztosítását	4900	9800	4900
Budapesti Közgazdaságtudományi Egyetem	Ua.	3250	6500	3250
Janus Pannonius Tudományegyetem 7601 Pécs, 48-as tér 1.	Ua.	3250	6500	3250
Kossuth Lajos Tudományegyetem 4032 Debrecen, Egyetem tér 1.	Ua.	3250	6500	3250
Zrínyi Miklós Katonai Akadémia 1101 Budapest, Hungária krt. 9-11.	Számítógépes hálózat és szoftverfejlesztés nyilvános adatbázis-szolgáltatás céljából	1310	4040	1310
Országos Széchényi Könyvtár 1014 Budapest, Budavári Palota "F" épület	Hozzájárulás az Új Információs Technológia nemzetközi konferencia megrendezésének költségeihez, és a konferencia magyar résztvevőinek részvételi díjához	600	2500	600

* Értesülésünk szerint e számítógépet több helyen a könyvtári-információs munkába is bekapcsolják. — A szerk.

Avatás a Budapesti Műszaki Egyetem Központi Könyvtárában

1991. október 9-én kettős avatás volt a BME Központi Könyvtárában. *Pungor Ernő* akadémikus, tárca nélküli miniszter, az OMFB elnöke felavatta a könyvtár új szakolvasótermét, amellyel 500 m²-rel bővült a használók által igénybe vehető könyvtári terület. De nemcsak ezzel az ízlésesen, kényelmesen berendezett, szabadpolcon elhelyezett gazdag kézikönyvtárral és kölcsönzési állománnyal felszerelt térrel gazdagodtak az olvasók, hanem lehetőséget kaptak arra is, hogy az ediginél sokkal több információhoz férjenek hozzá, a régebbinél pontosabban és gyorsabban. Az új szakolvasóteremmel egy időben felavatták a könyvtár integrált számítógépes rendszerét is.

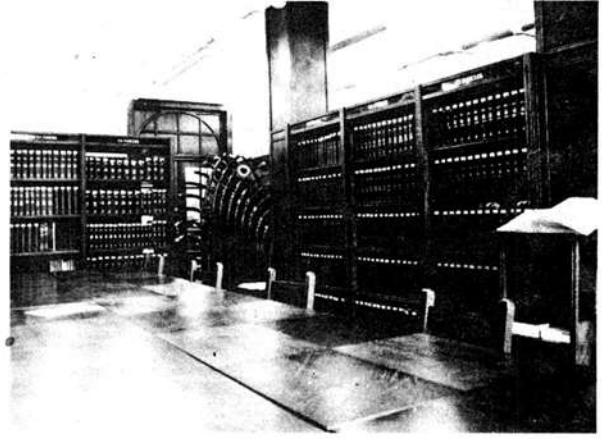
IBM kompatibilis PC-vel, NEDIX-vonalon jelenleg 7 nemzetközi adatbázist tudnak elérni. Az integrált könyvtári rendszer Digital Equipment MicroVAX 3300-as típusú számítógépre, DECnet-ETHERNET hálózatra és az izraeli ALEPH szoftverre épül. A rendszer a VAX-terminálokon kívül IBM-kompatibilis PC-kről is elérhető. A könyvtári erőforrások bárhol az egyetemen rendelkezésre állnak, de a könyvtári szolgáltatások a világ bármely részéből igénybe vehetők, illetve a nemzetközi hálózatba kapcsolt intézmények a könyvtárból is elérhetők. E nemzetközi összekapcsolódás a könyvtárközi kölcsönzést is segíti, gyorsítja.



Dr. Lebovits Imre, a BME KK főigazgatója, dr. Michelberger Pál, a BME rektora, dr. Pungor Ernő, az OMFB elnöke (balról jobbra) a megnyitón



Olvasótermi részlet



Kézikönyvtári részlet

Az IIF Program és egyéb fejlesztési munkák keretében már három éve építik saját adatbázisaikat, jelenleg kb. 20 különböző nagyságú adatbázisuk megközelítően 100 ezer rekordot tartalmaz.

Az ALEPH integrált könyvtári szoftvernek a feldolgozási, lekérdezési, kölcsönzési moduljait, valamint az adatkarbantartási, naplózási funkcióit használják üzemszerűen, előkészítés alatt áll a többi folyamat bevezetése is. Számítógépesítve van a folyóirat-rendelés, -érkeztetés, és a teljes egyetemi folyóirat-állományról naprakész tájékoztatást tudnak adni a könyvtárban olvasóiknak, de az egyetemi hálózatra már rákapcsolt egyéb felhasználóknak, érdeklődőknek is.

Pungor Ernő akadémikus megnyitójában hangsúlyozta, hogy manapság, az információrobbanás időszakában már elképzelhetetlen, hogy a kutatók, oktatók, de még a diákok is, a számítógépek segítségével nélkül át tudják tekinteni a nekik szükséges információkat. Csak az ő szűkebb szakterületén, a

kémiai analitika tudományában évi 40 ezer közlemény lát napvilágot. Ezért is szolgál most nagy öröme ennek az új létesítménynek a megnyitása, amely még a további fejlesztésekkel együtt nagy szolgálatot tehet az oktatás, kutatás ügyének. Minden egyetemen arra kell törekedni, hogy ezzel az óriási információáradattal korszerű megoldásokkal megküzdjenek. Kihangsúlyozta a többi hazai műszaki könyvtárral való együttműködés szükségességét, amelynek érdekében ő, mint az OMFB elnöke mindent meg fog tenni.

Végül megköszönte mindenkinek a könyvtárban, aki ezt a fejlődést kezdeményezte, megkezdte, folytatta és megvalósította. Elsősorban a könyvtár igazgatójának.

A könyvtár fejlesztéséről, a bővítésről, a számítógépes könyvtári integrált rendszerről részletes ismertetéseket, tanulmányokat közlünk egy későbbi számunkban. — A szerk.

G. V.

OnDisc '91

A *Hypermedia Systems* és a *Számalk* 1991. október 16–17-én rendezte meg az OnDisc konferenciasorozat második rendezvényét. A konferenciát ezúttal a Compfair kiállításához kapcsolódva a kőbányai vásárváros konferenciatermeiben tartották. Talán a gazdálkodó szervezetek jelenlegi teherviselő képességéhez képest túl magas részvételi díj lehetett az oka, hogy a résztvevők létszáma ezúttal mérsékelte volt. Ennek ellenére és a kisebb-nagyobb szervezési döccenők dacára a rendezvény sikeresnek volt mondható.

Dél előtt mindkét napon plenáris ülés volt, délután pedig két párhuzamos szekcióban folytak az előadások és bemutatók.

A konferencia első napjának jelentős társadalmi eseménye a *Magyar CD-ROM Felhasználók Klubja* megalakulásának kimondása. A klub a *Magyar Könyv-*

tárosok Egyesülete és a *Neumann János Számítógéptudományi Társaság* közös szervezeteként kíván működni. Az elképzelések szerint háromféle tagság lesz. Az egyéni tagság egyelőre ingyenes, a nem profitorientált intézmények testületi tagsági díja alacsonyabb, a CD-ROM előállító és terjesztő vállalkozásoké magasabb.

Az előadások sorát *Brückner Huba* (IDG Lapkiadó Kft.) nyitotta meg, aki az információtechnika műszaki fejlődését vázolta, jó alapot teremtve ezzel a későbbiek megértéséhez azok számára, akik ezen a műszaki területen még nem kellően tájékozottak.

Az első külföldi előadó *John Albright* (Online Computing, USA) volt, aki cége CD-ROM adatbázis-előállító tevékenységét ismertette. Ők készítették elő CD-ROM kiadásra például a *Books in Print Plus* és a *Books out of Print* adatbázisokat, valamint a német, a