

A **Számítógépes Referenz Szolgálat** alkalmi keresési rendszerben szolgáltatott információt az ISI Science Citation Index adatbázisából. A munka túlnyomó részét az idézettség-keresés tette ki. Ezt a szolgáltatásunkat pályázatok benyújtásához, fokozatok eléréséhez, habilitációk elnyeréséhez, valamint akadémiai átvilágításokhoz vették igénybe. A megrendelők nagy része évek óta rendszeresen kéri a szolgáltatást, de új megrendelők is vannak, közülük többen visszamenőleg 1980-tól kérték idézettségüket. Többen igényelték impakt faktor igazolásukat is. Nagyobb forgalom főként a pályázatok idején, valamint év elején volt.

Szolgáltatásunkat jól kiegészíti a Web of Science adatbázis, amely valamennyi felsőoktatási intézményben és akadémiai kutatóintézetben ingyenesen hozzáférhető. Sokan használják, bár az idézettség lekérdezésére nem mindenki vállalkozik önállóan.

Alkalmi keresési rendszerben megrendelt CD-ROM alapú szolgáltatást 143 fő vette igénybe 285,5 gépóra felhasználásával.

A NKÖM Olvasás éve pályázata keretében pályáztunk az **MTA hivatalos kiadványainak digitalizálására**, melyhez egy hároméves projekt tervét vázoltuk fel. A projekt célja az MTA tudománytörténeti szempontból is jelentős kiadványainak digitalizálása és a hálózaton keresztüli elérhetőségének biztosítása. Az első évre 1 millió forint támogatást nyertünk. Ez a támogatás teszi lehetővé, hogy az alábbi sorozatok kötetei hamarosan elérhetőek legyenek az interneten:

Értekezések a Bölcsészeti Tudományok Köréből. 1(1867/70)-3(1889/1910);  
 Értekezések a Filozófiai és Társadalomtudományok Köréből. 1(1911/16)-6(1943/48);  
 Értekezések a Nyelv-és Széptudományi Osztály Köréből. 1(1867/69)-26(1941/48);  
 Értekezések a Társadalmi Tudományok Köréből. 1(1867/70)-14(1915);  
 Értekezések a Történeti Tudományok Köréből. 1(1867/70)-26(1942/47).

## VI. KÖNYVTÁRGÉPESÍTÉS

Az előző év őszen telepített új könyvtári integrált rendszer, az ALEPH 505 2002 folyamán már üzemszerűen működött. A kliens-szerver típusú, grafikus alapú modern rendszerre történő áttérés (új hálózat, új operációs rendszerek, MARC-alapú katalógizálás, stb.) folyamatában jelentkező problémákat többnyire sikerült kiküszöbölni. A könyvtárosi munkát és az olvasói keresést egyaránt nehezítő programhibákat a szállító képviselője, az Ex Libris Hungary Kft egy javítócsomag telepítésével igyekezett eltávolítani. Az olvasói-használói szinten, az online katalógus (OPAC) web-felületén számos korrekció történt, ma már csaknem teljesen magyar nyelvű felületet tudunk nyújtani az adatbázisba belépők számára.

Az MTA központi beruházási keretéből az MTA Székházában működő külön-gyűjteményeink is bekapcsolódtak az UTP-alapú helyi hálózatba. Ezáltal vált lehe-

tővé, hogy a feldolgozás ezeken az osztályokon is áttérjen az ALEPH 505 integrált rendszerre.

Az MTA központi beruházási keretéből, pályázati támogatásból és saját forrásból folytatódott a PC-állomány megújítása: vettünk összesen 37 új asztali számítógépet, 8 nyomtatót és két lapolvasót.

Két gépet és egy nyomtatót a központi illetményszámfejtés céljára vettünk központi támogatásból.

2002-ben az MTAK honlapján (w3.mtak.hu) 26 374 belépést rögzítettünk.

## VII. AKADÉMIAI LEVÉLTÁR

A Levéltár 2002-ben tovább gyarapította állományát, folytatta a begyűjtött anyag feldolgozását és ellátta az MTA Titkárság és a Doktori Tanács irattári feladatait és a levéltári kutatószolgálatot.

Az iratállomány növekedése 55,8 ifm volt. Az év végére az iratállomány mennyisége elérte a 2 415,85 ifm-t. Az átvett jelentősebb irategyüttesek: OTKA Irodá 35,4 ifm, az MTA Könyvtár 4,8 ifm, a TMB 3,24 ifm és a Doktori Tanács 2,88 ifm. A hang- és fotógyűjteményünk az elmúlt évben nem gyarapodott.

Az intézetek iratkezelésének folyamatos ellenőrzésére nincs lehetőségünk, de alkalmanként tanácsot adunk, ill. ellenőrzünk, és többször adunk ki selejtezési engedélyt. Idén az OTKA Irodával és MTA Titkársága több egységével beszéltük meg az iratrendezést, és írtuk alá a selejtezési jegyzőkönyveket. Részt vettünk az MTA Titkársága új iratkezelési szabályzatának munkáiban.

Az iratrendezés az elmúlt években kialakult gyakorlat szerint folyt, elsősorban az újonnan beérkezett és a kutatószolgálat számára elővett anyagokban végeztünk közép- és darabszintű rendezést. Így ebben az évben elsősorban a TMB személyi dossziéit (1 531 dosszié) és a Természettudományi Főosztály iratait rendeztük. Elvégeztük a kiemelt dossziék katalóguscédulájának a javítását és megindult a TMB katalógus teljes revíziója is. Átvettük az utolsó TMB plénumokat és a Doktori Tanács üléseit, ezekhez elkészült egy időrendi mutató. Így rendelkezésre áll a TMB teljes működési ideje alatt (1952-1995) lezajlott ülések jegyzéke. A levéltári segédletek új darabja az a lista, amelyik tartalmazza azoknak a kandidátusoknak és doktoroknak a nevét, akik 1952-ben addigi tudományos munkájukra kaptak fokozatot. Az akadémikusokról készített számítógépes nyilvántartásunkat bővítettük a tiszteleti és külső tagok adataival.

2002-ben 24 kutató (ebből 2 külföldi) kért és kapott kutatási engedélyt. A kutatók 285 esetben 1 891 raktári egységnyi anyagot kaptak kézhez és 1 222 másolatot készítettünk számukra. Az MTA Titkárságának 76 esetben adtunk felvilágosítást vagy kerestünk elő iratot és 325 másolatot készítettünk. Nyugdíj-igazoláshoz 3 esetben kerestünk anyagot.

2002-ben is járt a Levéltárban a szakfelügyelő, ebben az évben az informatika alkalmazásának helyzetét ellenőrizte. Jelentésében, amelyet a levéltár fenntartójának is elküldött, leírta, hogy a vizsgált témában kifogása nincs.