

VIII. INFORMÁCIÓ- ÉS TARTALOMSZOLGÁLTATÁS

1. Számítógépes Referenz Szolgálat

A csoport feladata: idézettség figyelés, impakt faktor listák összeállítása, valamint a kutatók publikációs listájának és ezek hivatkozásainak integrálása a Magyar Tudományos Művek Tárába (www.mtmt.hu); ettől az évtől új feladat a Könyvtár repozitóriumának (REAL) használatával kapcsolatos tájékoztatás és segítségnyújtás.

2012-ben ügyfeleink különböző pályázatok beadásához kérték az idézettség és impakt faktor lista összeállítását. Ezen kívül 6 megrendelés érkezett publikációs és idézettség lista betöltésére az MTMT adatbázisba. A listák elkészítésénél segítségünkre voltak a jól ismert nemzetközi adatbázisokon kívül (Web of Science, SCOPUS, Journal Citation Reports) a hazaiak is, a HUMANUS és a MATARKA.

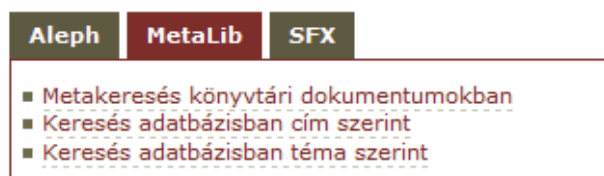
Az év során megrendelt szolgáltatásokra kb. 65 gépóra munkaidőt fordítottunk, ebből nettó 442.000 Ft bevételünk volt.

2. Online elektronikus források

MetaLib

A portál átalakítása megtörtént, a keresés közvetlenül a honlapról is indítható. Ennek ellenére a 2012. évre kinyert statisztika szerint gyakorlatilag nem használták a metakereső

■ GYORSKERESŐK



adta lehetőségeket. Meg kell találnunk a módját, hogy a használókat a meta keresésre ösztönözzük. Használóink vagy nem tudják, mit rejt a Metalib címke és

milyen összetett keresési lehetőség van mögötte, vagy a keresési lehetőség nem megfelelő számukra.

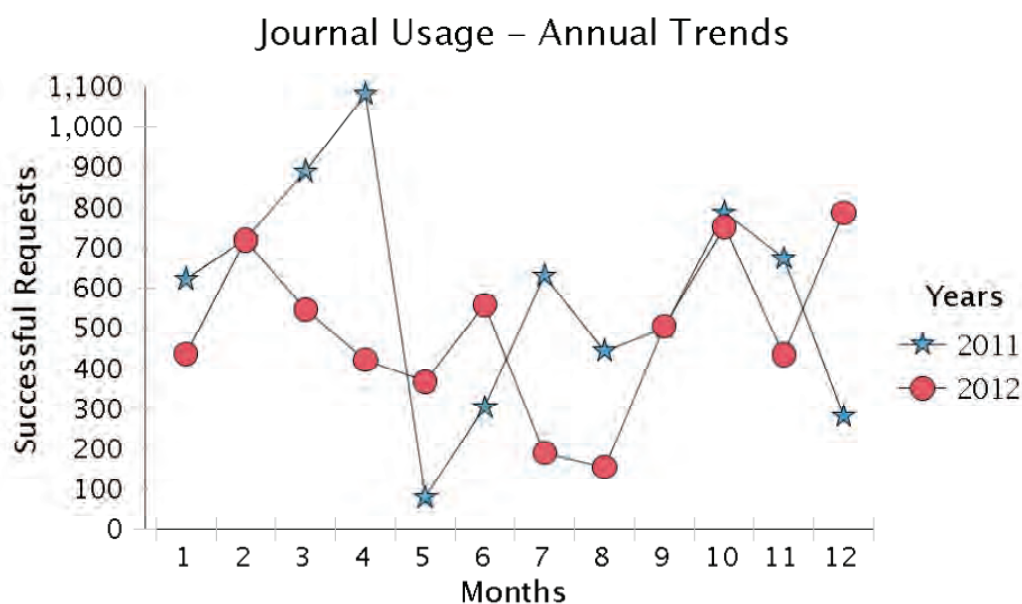
Online folyóiratok

Az SFX tudásbázisban elérhető forrásokat és folyóiratokat, valamint a szolgáltatók adatait folyamatosan karbantartják, a frissítéseket havonta feltöltik a rendszerbe. Saját és az EISZ nemzeti program előfizetései szerinti releváns folyóiratok elérését nekünk kell karbantartani, az A-Z listát rendszeresen frissíteni. A folyóiratokban való keresés 46%-a a folyóiratok A-Z listáján keresztül történt, és 65%-ban teljes szövegű megtekintés, illetve letöltés volt. Az összes keresés 78%-a folyóiratban, csak 20% az e-könyvekben való keresés

Az SFX-ben nyert statisztikát kiegészíti a szolgáltatóktól kapott statisztika, hiszen az SFX statisztikában csak az SFX-en keresztüli keresés jelenik meg. Néhány, legtöbbször használt adatbázisra vonatkozó adat:

- a Project MUSE adatbázisban 3701 keresés (3728 teljes szövegű letöltés),
- a LION adatbázisban 674 (316 teljes szövegű letöltés),
- Scopus adatbázisban 67577 keresés (könyvtár és a kutatóintézetek együtt),
- JCR 3530 keresés (könyvtár és a kutatóintézetek együtt),
- Arcanum 2030 látogatás (könyvtár és a kutatóintézetek együtt).

Néhány adat a saját előfizetéseink és az EISZ keretében rendelkezésre álló adatbázisokban található folyóiratokra vonatkozóan: az EBSCO a legtöbbet keresett adatbázis (1.518 folyóiratára 5.702 keresés), a folyóiratok kiadói közül a Blackwell Publishing kiadó folyóirataira történt a legtöbb keresés (226 folyóiratára 1.365 keresés).



The Central European Journal of Social Sciences and Humanities

A tavalyi évben a nemzetközi online folyóirat, a CEJSH adatbázisa új technikai alapokra történő átállítása történt meg, míg 2012-ben a felhasználók számára is érzékelhető újítások történtek: a keresőfelület újult meg, mely sokkal egyszerűbben kezelhető, mégis összetettebb keresési lehetőségeket kínál fel.

Az informatikai háttérrel biztosító Varsói Egyetem munkatársai figyeltek arra, hogy maga az adatbázis továbbra is ugyanazon az URL-en keresztül legyen elérhető. Az adatbevitel szempontjából fő változás, hogy a DeskLight alkalmazáson keresztül közvetlenül az adatbázisba lehet adatot fölvinni, vagyis ez már nem csak a lengyelországi központ privilégiuma. (A felhasználói kézikönyv hamarosan készen lesz.)

Jövő évi terv, hogy – amennyiben sikerül forrást találni rá – új, egységes arculatot fog kapni a honlap.

REAL repozitórium

Az MTA-OTKA-gyűjtemény (REAL) gyarapodása felgyorsult az év során. Az OTKA levélben figyelmeztette a pályázatok felelőseit az Open Access elhelyezési kötelezettségre. Szeptemberben pedig az MTA Elnöke határozott az Open Access közzétételről. Ezen túl elkezdődött a KPA-ban korábban elhelyezett cikkek átvitele a REAL-ba. A REAL 2012 végén 3.684 tételt tartalmazott, kb. 1,9 GB terjedelemben. Az MTA Doktorai disszertációit tartalmazó gyűjtemény (REAL-d) folyamatosan gyarapodott. A REAL-d 2011 végén 465 tételt tartalmazott, kb. 14 GB terjedelemben. Az EoD könyvek gyűjteménye lényegében nem változott (REAL-EOD). A REAL-EOD tartalma 6 tétel, kb. 0,2 GB terjedelemben.