



## Tanulmány a brit tudományos folyóiratok áráról

A Loughborough-i Egyetem keretében működő Könyvtári és Információs Statisztikai Részleg (Library & Information Statistics Unit = LISU) érdekes tanulmányt tett közzé a brit tudományos folyóiratok árának alakulásáról. Kutatásukban az utóbbi évtized árváltozásait vizsgálták, különös tekintettel a 2000–2004 közötti időszakra. Elemzésükben nemcsak a darabonkénti, hanem az egy oldalra eső árat is vizsgálták. A kutatás – amely tizenkét tudományos kiadó mintegy hatezer folyóiratára terjedt ki – eredetileg az *Oxford Journals* megrendelésére készült.

A tanulmány rengeteg új információval szolgált. Például 2000 és 2004 között a kiadók 27–94%-kal emelték az árakat; az orvostudományi folyóiratok oldalankénti átlagára pedig ugyanezen idő alatt 0,31 GBP-ről 0,98 GBP-re emelkedett.

További információ: <http://www.lboro.ac.uk/departments/dis/lisu/pages/publications/oup.html>

/Library Link News, 2004. november,  
<http://iris.emeraldinsight.com/>

(Zubreczki Dávid)

## Az Internet Archívum ad helyet a szabad elérésű Szövegarchívumnak

Öt ország tíz nemzetközi könyvtára bejelentette, hogy digitalizált könyvállományukat átadják az *Internet Archívum* (*Internet Archive*) által kezelt szabad elérésű szövegarchívumnak. A *Szövegarchívumban* (*Text Archive*) tárolt tartalom bárki számára ingyenesen elérhető lesz. Bár a munka még csak elkezdődött, máris több tucat nyelven található szövegek az adatbázisban. 2005 januárjában mintegy 27 ezer könyv volt elérhető, ez év első negyedére további 50 ezer tétel bevitelét ter-

vezték, és összesen több mint egymillió könyv vár a sorára. A public domain szerveren elérhető vagy megfelelő módon licencelt könyveket térítésmentesen lehet a képernyőn olvasni, keresni, pdf vagy djvu formátumban nyomtatni.

Az együttműködésben részt vevő könyvtárak között van a Carnegie Mellon Egyetem, amely Millió Könyv nevű projektjével csatlakozott, a Kongresszusi Könyvtár az Amerikai Emlékezet (American Memory) projekttel, valamint három kanadai és egy kínai egyetem, két indiai intézet, az egyiptomi Alexandria Könyvtár és a hollandiai Európai Archívum. A résztvevők úgy látják, hogy kezdeményezésük a hasonló Google-projekt alternatívájának tekinthető.

/Advanced Technology Libraries, 34. köt. 1. sz. 2005. p. 2./

(Jáki Éva)

## A Google új tudományos keresőrendszere

A Google 2004 végén indította a tudósok és az egyetemi kutatók számára fejlesztett új szolgáltatását, a *Google Scholar* béta-verzióját (<http://scholar.google.com>), amely lehetővé teszi, hogy az információkeresés csak a tudományos szakirodalomra terjedjen ki, ideértve a lektorált cikkek tartalmát (peer-reviewed) folyóiratokat, könyveket, téziseket, kivonatokat és műszaki jelentéseket. A találatokat rangsorolja relevancia szerint, figyelembe véve a cikk teljes szövegét, a szerzőt, a kiadványt, amelyben a cikk megjelent, valamint a rá történt hivatkozások számát. Ezen túlmenően elemzi és tömöríti a cikkben található hivatkozásokat, és külön eredményként közzéteszi, még akkor is, ha az említett dokumentum online nem érhető el. A találatokban lehetnek hivatkozások korábbi munkákra, és olyan publikációkra, amelyek csak valamely könyvben vagy egyéb off-line kiadványban jelentek meg.

Végül a felhasználók elérhetik a szabadon hozzáférhető, vagy az intézményük által előfizetett folyóiratokban publikált cikkek, továbbá a különlenyo-