

Ajánló

A minőség jegyében

Folyóiratunk súlyt helyez arra, hogy a könyvtárosság időszerű és jövőbe mutató kérdései helyet kapjanak oldalain. Ebbe a körbe tartoznak az ebben a számban közzétett szakcikkek is. **Csubák Antoaneta** a minőségmenedzsment könyvtári alkalmazásának lehetőségét boncolgatja. Az OMIKK korábbi minőségügyi vezetője számára – akinek irányítása mellett az intézmény első könyvtárként az országban megkapta az ISO 9002 szerinti tanúsítványt, és a gyakorlatban ismeri az ezzel kapcsolatos problémákat – az írás apropója egy, a közelmúltban megjelent hazai könyv, *Skaliczki Judit és Zalainé Kovács Éva: Minőségmenedzsment a könyvtárban* című összefoglalója a témakörről. Csubák Antoaneta írása természetesen nemcsak a kiváló, és a kecskeméti Katona József Könyvtár sokéves tapasztalatait is feldolgozó könyv *recenziója*, hanem a szerző *minőségképét* is tükrözi, és meggyőződéssel fogalmazza meg, hogy a minőségmenedzsment beépítése a könyvtári munkába nem csupán divat vagy korkövetelmény, hanem az *olvasó jobb kiszolgálását* eredményezi. Lapunk is rendszeresen visszatér erre a kérdésre, mint legutóbb az elmúlt év decemberében, amikor *Földesi Tamás* írását közöltük.

Évtizedek óta fontos kutatási – és megoldatlan – témakör néhány újabb eredményéből válogatott **Tóth Erzsébet**. A világhálón megjelenő milliárdos nagyságrendű dokumentumhalmaz *automatikus osztályozása* az elmúlt években egyre fontosabb feladattá vált, mert bármilyen hasznosak is az egyedileg, szellemi munkával és kézzel összeállított katalógusok, virtuális könyvtárak, ezt a problémát már aligha lehet kezelni. Az ismertett nemzetközi projektek reményt keltő eredményei ellenére még nem lehetünk biztosak a végleges megoldás elérhetőségében, de az nyilvánvaló, hogy minden lépés több lehetőséget vet fel a pontosabb, kielégítőbb dokumentum-visszakereséshez.

Míg Tóth Erzsébet cikke a nemzetközi eredményeket ismertette, addig **Sándor Ákos** és **Hegyi Ádám** közleménye egy *konkrét magyar fejlesztésről* számol be. Az XML nyelv viszonylag új, és hasznosnak ismert leíró nyelv, amelynek segítségével nagyobb szövegmennyiségek tartalmi feltárása hatékonyan elvégezhető. Az SZTE Egyetemi Könyvtárának munkatársai a Zebra adatbázis-kezelő szoftver használatával a *Széphalom* című folyóirat digitalizált, XML-ben szerkesztett anyagát indexelték, és ezzel hatékony keresési, hozzáférési lehetőséget teremtettek meg. Jó érzés a legkorszerűbb technikák szaporodó alkalmazásairól olvasni.

Horváth Péter