

A három magyar kiadvány: Tudományos és Műszaki Tájékoztatás (90 közlemény, ezzel a jegyzéken a 16. helyre került), Mezőgazdasági Könyvtáros (28), OMKDK Módszertani Körlevél (11).

Hazai szemmel nézve ezek a tények kissé meglepőek. De lényegesebb az, hogy az a külföldi kartárs, aki az Informatikából kívánja követni a magyarországi könyvtárügyi-tájékoztatási fejleményeket – igencsak hiányos képet alkothat rólunk! Hiszen nem kerültek a bázisfolyóiratok közé olyan szakfolyóirataink, mint a Magyar Könyvszemle, a Könyvtári Figyelő, az ágazatiak közül pl. az Orvosi Könyvtáros, a Könyv és Nevelés. (Az 1972. évi januári szám alapjegyzékében harmadik folyóiratunkként már a Magyar Könyvszemle szerepel.)

A jelenséget általánosságban két oldalról értékelhetjük. Első megjegyzésünk az lehet, hogy a VINITI munkatársainak nem sikerült eddig maradéktalanul feltérképezniük minden ország szakirodalmi „gócait”. Másrészt viszont egy aktuális feladatunkat kell megfogalmazni: a folyóiratterjesztés közismert problematikusságát ismerő szerkesztőségeknek (évkönyveket kibocsátó nagykönyvtáraknak stb.) célzzerű lenne rendszeresen postázniuk számaikat a VINITI részére – ellátva természetesen őket megfelelő címfordítással, annotációval. Véleményem szerint az idén elindított, szakmánk magyar dokumentumtermésének külföldi ismertetését szolgáló Hungarian Library and Information Abstracts nem pótolhatja ezt, hiszen évente csak kétszer jelenik meg – nem is szólva arról, hogy már előzetes szelekciót is jelent.

Most mindenekelőtt magyar oldalról szemrevételeztük az Informatikát, legközelebb szeretnénk összevetni hasonló (angol, német, lengyel, román, magyar) referáló szolgáltatásokkal.

SONNEVEND Péter

Számítógépes bibliográfiai tanfolyam

A Számítástechnikai Oktató Központ „Bibliográfiai adatok tárolása és feldolgozása számítógéppel” címmel 1972 áprilisában Siófokon egyhetes tanfolyamot indított számítástechnikai alapismeretekkel

rendelkező szakemberek, szervezők, programozók számára. A részvételtől a hallgatók látogatási bizonyítványt kaptak.

A tanfolyam célja ismeretek nyújtása volt a könyvtári feldolgozó folyamatok automatizálásának, számítástechnikai módszerek és eszközök alkalmazásának lehetőségéről, célszerűségéről, a könyvtár-gépesítés, információfeldolgozás hazai és nemzetközi állásáról.

Vásárhelyi Pál a könyvtárgépesítés magyarországi eredményeiről számolt be és hangsúlyozta az ilyen jellegű törekvések integrálásának fontosságát. H. Glocker, a SZÁMOK „A mikroreprográfia eszközei és alkalmazásuk” címmel tervezett, de elmaradt tanfolyamára meghívott előadó, mikrofilm rendszerszervező, a mikrofilmtechnikáról és az NCR PCMI rendszer gyakorlati alkalmazási lehetőségeiről, néhány megvalósult alkalmazásáról tartott vetítettképes előadást.

A továbbiakban N. S. M. Cox, az Oriell Computer Service Ltd ügyvezető igazgatója és D. Dews, a Manchester Business School könyvtárosa (az angol MARC bizottság tagjai) ismertették a könyvtárgépesítés angliai helyzetét. Előadásai és az előadásokat követő konzultációk a tanfolyam résztvevői számára is legérdekesebb és egyben legnehezebb témáról, a MARC rendszer részletproblémáiról, továbbfejlesztési lehetőségeiről szóltak.

A tanfolyam befejezése után Mr. Cox és Mr. Dews látogatást tett az Országos Széchényi Könyvtárban. Ekkor adott szaktanácsaikon túlmenően elutazásuk óta kiadványok megküldésével is segítik az OSZK gépesítési állomásának munkáját.