

Új kiadó alakult – Szervezeti átalakulások a Lira csoportnál

Ez év júliusától megújult szervezeti modellben működik tovább a *Lira Kiadói Csoport*. Új kiadói márkaként elindul a 19–20. századi emlékiratok, naplók, kultúrtörténeti munkák kiadására specializálódott *Szépmíves Könyvek* műhelye, ezzel a cégcsoport kiadói márkáinak száma nyolcra bővül. *Nyáry Krisztián* az elmúlt évben kiadóvezetőként sikeresen bővítette az *Athenaeum* és a *Magvető Kiadó* olvasóinak körét, a jövőben pedig a *Lira Könyv Zrt.* kreatív igazgatójaként a teljes cégcsoportra koncentrálva végzi ezt a munkát. A *Magvető Kiadó*t júliustól *Dávid Anna*, az *Athenaeum Kiadó*t *Szabó Tibor Benjámint* eddigi főszerkesztők igazgatóként vezetik tovább. A *Szépmíves Könyvek* élén *Kovács Attila Zoltán*, a *Helikon Kiadó* korábbi irodalmi vezetője áll majd.

Rekordforgalmat bonyolított a tegnapi zárult Ünnepi Könyvhétén a *Magvető*: a legismertebb hazai szépirodalmi kiadó 60%-kal növelte forgalmát az egy évvel ezelőttihez képest. De nemcsak a könyvhét, hanem a 2015-ös év és 2016 első félévének lendületesen bővülő eladási adatai is azt igazolják, hogy a kiadó tavaly hivatalba lépett új vezetésének sikerült bővítenie az igényes szépirodalmat kereső olvasók körét. A kereskedelmi siker nem járt együtt a patinás kiadói hagyományok és a magas minőségi szempontok csorbulásával, az elmúlt évben a legfontosabb irodalmi díjakat új magvetős kötetek és szerzőik nyerték.

A *Magvető*vel részben közös szakmai bázison működő, igényes szórakoztató és ismeretterjesztő irodalmat kiadó *Athenaeum* is forgalombővüléssel zárta az első félévet, és a további növekedésre koncentrálhat. Az *Athenaeum Kiadó* szervezetén belül, de önálló kiadói márkaként, azaz imprintként júliustól létrejön a *Szépmíves Könyvek* műhelye, amelynek fő profilja a 19–20. századi emlékiratok, naplók, kultúrtörténeti munkák kiadása lesz. *Márai Lola*, *Ignotus*, *Jászai Mari*, *Karády Katalin* és mások kötetei ősztől kerülnek a könyvesboltokba. A *Szépmíves Könyvek* főszerkesztője, *Kovács Attila*

Zoltán irodalomtörténész korábban a *Helikon Kiadó* irodalmi vezetőjeként dolgozott, egyebek mellett nevéhez fűződik *Márai Sándor*, *Weöres Sándor*, *Bánffy Miklós* és *Kós Károly* műveinek gondozása.

Dávid Anna több mint húsz éve dolgozik könyvkiadóknál különféle területeken, 2001 és 2007 között a *Magvető* munkatársaként a kiadó számos jelentős szerzőjének köteteit szerkesztette. Ezt követően néhány évig szabadúszóként, majd a *Libri Kiadó* szerkesztőjeként tevékenykedett. *Dávid Anna* 2015-ben főszerkesztőként tért vissza a *Magvető*höz, most a kiadó igazgatójaként folytatja munkáját. *Szabó Tibor Benjámint* író, irodalomkritikus 2011–2014 között az *Új Könyvpiac* könyvszakmai magazin felelős szerkesztője volt, majd az *Athenaeum Kiadó* főszerkesztőjeként dolgozott tovább. Igazgatóként célja, hogy a minőségi szórakoztató irodalom és ismeretterjesztés az erősödő piaci versenyben is megtalálja közönségét.

Nyáry Krisztián irodalomtörténész, a *Lira* csoporthoz tartozó *Corvina Kiadó* szerzője az elmúlt két évtizedben kommunikációs szakemberként dolgozott, majd 2015 elején lett a *Magvető* és az *Athenaeum* kiadók igazgatója. Szakmai tapasztalataira a két patinás kiadó után most a *Lira Könyv Zrt.* kreatív igazgatójaként számít a cégcsoport vezetésére. „Amikor átvettem a *Magvető* és az *Athenaeum* Kiadó vezetését, a meglévő erős kiadói hagyományok megtartása mellett elsősorban új, fiatal olvasók elérésére volt a célom. Ezért újult meg az arculatunk, ezért erősítettük jelenlétünket a közösségi médiában, ezért kísérleteztünk újszerű kommunikációs kiadványokkal, szokatlanabb könyvbemutatókkal, rendezvényekkel. A *Lira* csoport kreatív igazgatójaként továbbra is elsősorban az olvasókkal való szorosabb kapcsolat kiépítéséért felelek majd, de immár a cégcsoport többi kiadójára is figyelniem kell” – tette hozzá *Nyáry Krisztián*.

A *Lira* Kiadói Csoport kiadói márkái: *Athenaeum*, *Corvina*, *General Press*, *Magvető*, *Manó Könyvek*,

Menő Könyvek, Rózsavölgyi és társa, Szépművés
Könyvek.

/Forrás: <http://librarius.hu/2016/06/14/uj-kiado-alakult-szervezeti-atalakulasok-a-lira-csoportnal/>

(F. Iné)

10 éves az Országos Bírósági Integrált Könyvtári Rendszer

2016. június 7-én a Kúria és a Fővárosi Törvényszék szervezésében ünnepelte a jogi szakma a 10 éves Országos Bírósági Integrált Könyvtári Rendszert. A budapesti konferencián a Zalaegerszegi Törvényszéket, mint a bírósági könyvtárak mintáját emelték ki.

A rendezvényt *dr. Handó Tünde*, az Országos Bírósági Hivatal elnöke nyitotta meg, aki köszöntőjében kiemelte *dr. Magyar Károlyt*, a Zalaegerszegi Törvényszék korábbi elnökét is, mint a bírósági könyvtári rendszer egyik kialakítóját. A későbbiekben elnök asszonyhoz hasonlóan a Fővárosi Törvényszék elnöke, *dr. Fazekas Sándor*, illetve a szervezők részéről *Gerencsér Judit*, a Kúria Történelmi Szakkönyvtárának vezetője is kiemelte a korábbi zalai elnök, valamint *Sándor Gertrúd*, a zalai bírósági könyvtár vezetője érdemeit. Ünnepi köszöntőt mondott *dr. Darák Péter*, a Kúria elnöke, aki hangsúlyozta: hazánkban jelenleg több mint 200 szakképesített könyvtáros, bírósági, jogi szakkönyvtárak, elektronikus dokumentumok egész sora, illetőleg integrált könyvtári rendszer segíti a jogászok, joghallgatók munkáját, tanulását. E rendszer kiépítése több mint 10 éves munka eredménye – hangzott el. Ezen munkát mutatták be a megnyitót követően a szakmai előadások, amelyek sorát *Sándor Gertrúd*, a Zalaegerszegi Törvényszék *Dr. Degré Alajos Jogszakkönyvtárának vezetője*, a Magyar Könyvtárosok Egyesülete Jogszekciójának elnöke nyitotta. A könyvtárvezető áttekintette a bírósági könyvtárak, illetve a könyvtári rendszer kialakulását, az 1994–2006-ig tartó időszak eseményeit, tapasztalatait. Mint mondta: a végcél az egymással együttműködni képes, országos könyvtári rendszer létrehozása volt, amely háttérben a könyvtárosok, valamint a könyvtár ügye iránt elhivatott jogászok, bírók, bírósági elnökök szakmai munkája áll. Ez a rendszer pedig immár 22 éves múltra tekint vissza. A könyvtárvezető mindemellett az idén 5 éves

Magyar Könyvtáros Egyesület Jogszekciójának megalakulását is bemutatta.



Dr. Solt Pál, dr. Handó Tünde, dr. Darák Péter és Gerencsér Judit (balról jobbra)

Ezt követően *Solt Pál*, a Legfelsőbb Bíróság nyugalmazott elnöke az Országos Bírósági Integrált Könyvtári Rendszer kialakulását vázolta kitérve arra, hogy a bírósági könyvtárak életében jól látszik az, hogy egy helyi – jelen esetben zalai kezdeményezésből – miként lehet országos szintű, jól működő rendszert felépíteni. Zala megye letette az alapkövet, példaértékű munkát végzett, egy mintaszerűen kidolgozott és működtetett szakkönyvtárat alakított ki, amely alapul szolgált az ország többi pontján is – jegyezte meg.



Sándor Gertrúd, a Zalaegerszegi Törvényszék könyvtárvezetőjének előadása, a kivetítőn pedig a bírósági könyvtári rendszer kialakításának kezdeményezője, dr. Magyar Károly

Az Országos Bírósági Integrált Könyvtári Rendszer aktuális helyzetét és stratégiai fejlesztését *Gerencsér Judit*, a Kúria Tőry Gusztáv Jogi Szakkönyvtárának vezetője ismertette, majd a délutáni órákban a Fővárosi Törvényszéken folytatódott a program, amelyet *dr. Fazekas Sándor*, a Fővárosi Törvényszék elnöke nyitott meg. *Czoboly Miklós* a megújuló *Corvina Bírósági Integrált Könyvtári Rendszert* mutatta be, majd az *Országos Bírósági Hivatal Magyar Igazságügyi Akadémia Tudományos- és Dokumentációs Osztály* könyvtárosa *Pethes Gizella* arra kereste a választ, hogy „mit ünneplünk 10 év múlva?” – avagy milyen fejlesztések és tervek érintik a bírósági könyvtári rendszert a közeli, s távoli jövőben.

A Fővárosi Törvényszék két könyvtárosa, *Kovácsné Garamszegi Marianna* (vezető könyvtáros) és *Kapás Zsuzsanna* (papírrestaurátor) előadása alapján betekintést nyerhetett a hallgatóság a törvényszéki könyvtár történetébe, illetőleg megismerkedhetett az 1945 előtti dokumentumok állománymegóvásának módjaival és lehetőségivel.

A konferencián a Zalaegerszegi Törvényszéket az előadó Sándor Gertrud könyvtárvezető mellett *dr. Sorok Norbert*, a törvényszék elnöke, *dr. Magyar Károly* törvényszéki tanácselnök, címzetes táblabíró, illetve *Balog Eszter* könyvtáros, sajtótitkár, a Jogi szekció titkára képviselte.

Zalaegerszeg, 2016. július 08.
Dr. Beznicza Árpád
sajtószóvivő

/Forrás: <http://zalaegerszegitorvenyszek.birosag.hu/sajtokozlemeny/20160608/10-eves-az-orszagos-birosagi-integralt-konyvtari-rendszer/>

(F. Iné)

Tisztelt Kollégák!

Az alábbi új időszaki kiadványra szeretném felhívni figyelmeteket, amely a Kúria kiadásában jelenik meg.

Címe: Forum Sententiarum Curiae
Elérhetőség: <http://www.lb.hu/forum-sententiarum-curiae-aktualis>
Hozzáférés: teljes szövegű, elektronikus

Részlet az első szám bevezetőjéből:

„A társadalom tagjai, a gazdaság szereplői részéről az igazságszolgáltatás mint hatalmi ággal szemben alapvető elvárás annak kiszámíthatósága, az azonos tényállású jogviták azonos szempontok alapján történő elbírálása. Az Alaptörvény egyértelmű rendelkezése értelmében a bírói jogalkalmazás egységének biztosítása a Kúria feladata. Ezt, a jogbiztonság és ezáltal a jogállamiság szempontjából kiemelkedő kötelezettségét a legfőbb bírói testület különböző eszközökkel tudja elérni: kollégiumi vélemények, jogegységi határozatok meghozatalával, elvi bírósági határozatok és döntések közzétételével és 2012. január 1-jétől joggyakorlat-elemző csoportok működtetésével.

Az elmúlt négy év tapasztalatai azt mutatják, hogy ezen joggyakorlat-elemző csoportok munkája során rendkívül sok információ, adat, tény gyűlt össze a vizsgálat tárgyaként kiválasztott egyes jogintézmények értelmezési lehetőségeiről, a vonatkozó jogvitákról, amelyek ismeretében még alaposabb, biztosabb iránymutatást lehetett adni a bírói gyakorlat számára. A vizsgálatokban már eddig is a társ hivatás rendek, egyetemi szakemberek legkiválóbb képviselői segítették véleményükkel a bíró tagokat. A Kúria ezt a munkát kívánja a most induló Forum Sententiarum Curiae című folyóirattal a szélesebb jogász közönség számára is elérhetővé tenni, bátorítva őket az együttgondolkodásra. A negyedévente megjelenő periodika címválasztása is ezt tükrözi: olyan, nyilvánosan elérhető platformot kíván megteremteni, ahol helye van a bírói gyakorlattal kapcsolatos szakmai vitáknak, a legkülönbözőbb érvek végiggondolásának.” (Dr. Darák Péter a Kúria elnöke.)

Az első szám teljes tartalma a következő linken (<http://www.lb.hu/forum-sententiarum-curiae-aktualis>) olvasható.

Üdvözlettel:
Gerencsér Judit
Könyvtárvezető
Kúria Tőry Gusztáv Jogi Szakkönyvtára

Budapest
Markó utca 16.
1055
06-1-268-47-13
Gerencser@kuria.birosag.hu

/Forrás: Gerencser@kuria.birosag.hu

(F. Iné)

Megújul az Iparművészeti Múzeum, a Várban marad a Széchényi könyvtár

KORMÁNYDÖNTÉS

Az *Iparművészeti Múzeum* rekonstrukciójáról döntött a kormány – közölte *Lázár János* csütörtöki sajtótájékoztatóján.

A miniszter a tájékoztatón bejelentette azt is, hogy az Iparművészeti Múzeum rekonstrukciójáról döntött a kormány, a célra 25 milliárd forint áll rendelkezésre, és a megújítás mellett egy 120 éves terv alapján új szárnyat is építenek az épülethez.

Döntöttek arról is, hogy az *Országos Széchényi Könyvtár* főépülete marad a Budavári Palotában, egy új raktárbázisa pedig a városon kívül épül meg.

A tárcavezető azt is elmondta, hogy amennyiben a *Magyar Nemzeti Múzeumnak* vannak fejlesztési elképzelései, akkor a kormány kész támogatni az intézmény terjeszkedését a Palotanegyedben üresen álló állami palotákban.

MTI 2016.06.09.

/Forrás: http://magyarmuzeumok.hu/tema/3345_megujuul_az_iparmuveszeti_muzeum_a_varban_marad_a_szechenyi_konyvtar/

(F. Iné)

Egy legenda vége: felszámolták a leginnovatívabb magyar informatikai szervezetet

Írta: Dajkó Pál | 2016-06-14 15:08 | Forrás: IT café

A döntéshozók valószínűleg fel sem tudják fogni, hogy ezzel a lépéssel mit romboltak szét. A magyar IT gyásznapja 2016. június 13.

Az év elején írtuk meg, hogy a kormány „bürokráciacsökkentő” programjának részeként szóba került egy nagy múltú szervezet, a *Nemzeti Informatikai Infrastruktúra Fejlesztési Intézet* (NIIFI) felszámolása is.

Ez akkor még csak lehetőség volt, és a szakmában sokan bíztak abban, hogy a magát és a

„gyermekét” a politikától mindig szigorúan távol tartó, a diplomáciában különös erényekkel rendelkező vezető, *Nagy Miklós* ezt a kritikus helyzetet is megoldja.

De a tegnapi *Magyar Közlönyben* megjelent rendelkezés szerint Nagy Miklós nem járt sikerrel, és az NIIFI megszűnik, pontosabban beolvasztják:

b) Nemzeti Informatikai Infrastruktúra Fejlesztési Intézet jogutódlással – a Kormányzati Informatikai Fejlesztési Ügynökségbe történő beolvasztással – megszűnik;

Felelős: nemzeti fejlesztési miniszter

Határidő: 2016. szeptember 1.

Az *IT café* folyamatosan követte az elmúlt években a NIIFI munkáját, rendszeresen beszámoltunk az intézet fejlesztési projektjeiről. A NIIFI azon kevés költségvetési intézmény közé tartozik (tartozott), mely a kezdetektől fogva kényesen ügyelt arra, a lehető legtávolabb maradjon az aktuálpolitikától, és ennek, valamint a szigorú és magas színvonalú szakmai munkájának köszönhetően igen komoly eredményeket értek el az ország informatikai infrastruktúrájának fejlesztésében, eredményesen dolgoztak, lett legyen bármilyen politikai irányultsága az épp regnáló kormánynak.



A *Kormányzati Informatikai Fejlesztési Ügynökség* egy hivatal, tele bürokratákkal, akiknek fogalmuk sincs arról, hogy az NIIFI válogatott és elhivatottsággal rendelkező szakembergárdája 1986 óta mit és milyen célokkal, koncepciókkal tett azért, hogy az ország alap (oktatási és akadémiai) informatika rendszere hogy és miképp működjön, hogy miképp verbuválták magukhoz a legjobb és leginkább elhivatott szakembereket, akik olyan eredményeket értek el, hogy nemcsak a szomszéd országokban,

de Európa nagy részén is irigykedve figyelték a tevékenységüket, hiszen a céljuk mindig az volt, hogy az adott trendek elé tíz évvel tervezzenek – eredménnyel.

Hogy mi várható? Nagy Miklóst valószínűleg menesztik, a szakembergárdát egy ideig megtartják (több mint 6 ezer intézményről van szó, valakiknek működtetni kell a hálózatokat), majd felmorzsolják őket is, illetve ők maguk mennek el (hiszen kiemelkedő képességű kreatív szakemberekről van szó, akik nem működtetők, hanem fejlesztők).

Kidobtuk az ablakon egy hatalmas értéket. Közösséget, szaktudást, intézményrendszert, fejlesztési bázist. A jövőnk.

/Forrás: http://itcafe.hu/hir/niifi_megszunes_nagy_miklos.html/

(F. Iné)

Itt a megszűnő háttérintézmények végleges listája

(CsD követés, 2016.06.13. 23:15)

A ... Magyar Közlönyben megjelent a kormány határozata a központi hivatalok és minisztériumi háttérintézmények átalakításáról, amely több mint ötven szervezetet érint. Az intézmények döntő többsége várhatóan jogutódlással megszűnik.

Az egyetlen intézmény, ami jogutód nélkül megszűnik, a Design Terminál, de ez csak azt jelenti, hogy a Design Terminál ezentúl nem lesz költségvetési intézmény, részben piaci alapon viszont tovább működik majd, szoros együttműködésben az Emmivel. A következő intézmények is megszűnnek vagy más intézményekbe olvadnak:

- A Magyar Nemzeti Digitális Archívum és Filminstítélet feladatait a Magyar Nemzeti Filmalap látja majd el.
- A Nemzeti Művelődési Intézet feladatai a Lakitelken működő Népfőiskola Alapítványhoz kerülnek.
- Az Oktatókutató és Fejlesztő Intézet feladatait a Könyvtárellátó Nonprofit Kft. látja majd el.
- Az Egészségügyi Készletgazdálkodási Intézet, az Országos Vérellátó Szolgálat, a Nemzeti Egészségfejlesztési Intézet, az Országos Közegészségügyi Központ, valamint az Országos

Epidemiológiai Központ mind az Állami Egészségügyi Ellátó Központba olvadnak.

- A Nemzeti Kulturális Alap Igazgatósága az Emberi Erőforrás Támogatáskezelővel egyesül.
- Jogutódlással megszűnik a Mezőgazdasági és Vidékfejlesztési Hivatal és a Nemzeti Földalpolkezelő Szervezet is.
- A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal (Nébih) hatósági feladatait a fővárosi és megyei kormányhivatalok látják majd el.
- Az Országos Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főfelügyelőség a Pest Megyei Kormányhivatalba, a Földmérési és Távérzékelési Intézet pedig a fővárosi kormányhivatalba olvad be.
- Az Emmi része lesz a Család-, Ifjúság- és Népesedéspolitikai Intézet, a Türr István Képző és Kutató Intézet, az Országos Betegjogi, Ellátottjogi, Gyermekjogi és Dokumentációs Központ és az Országos Tisztifőorvosi Hivatal.
- Az Országos Egészségbiztosítási Pénztár (OEP) pénzbeli ellátásokkal, baleseti táppénzzel és utazási költségtérítéssel kapcsolatos feladatait az Országos Nyugdíjbiztosítási Főigazgatóság veszi át, ami legkésőbb január 1-től Nemzeti Családtámogatási és Társadalombiztosítási Hivatal néven működik tovább, ami pedig 2017. március 31-i határidővel a Magyar Államkincstárba olvad.
- Az OEP egyebekben az Emmi része lesz.
- A Belügyminisztériumba olvad a Közszolgálati Személyzetfejlesztési Főigazgatóság és a Közigazgatási és Elektronikus Közszolgáltatások Központi Hivatala.
- A Bevándorlási és Állampolgársági Hivatal állampolgársági és névváltoztatási feladataiban a kormányhivatalok, illetve a járási hivatalok járnak majd el.
- A belügyminiszter anyakönyvi, névváltoztatási és állampolgársági feladatai a Miniszterelnökséget vezető miniszterhez kerülnek.
- A Honvédelmi Minisztériumba olvad több, jelenleg is HM-es hivatal, így például a HM Nemzeti Rendezvényszervező Hivatal.
- Az Igazságügyi Minisztérium irányítása alatt álló Igazságügyi Hivatal az IM-be kerül, az Igazságügyi Szakértői és Kutató Intézetek pedig összeolvad a BM-irányítás alatt lévő Bűnügyi Szakértői és Kutatóintézettel.
- A Külgazdasági és Külügyminisztériumba olvad a Balassi Intézet, a Külügyi és Külgazdasági Intézet feladatait pedig a Demokrácia Központ Közalapítvány veszi át.
- A Miniszterelnökségbe olvad a Közigazgatási és Igazságügyi Hivatal, valamint a Forster Gyula

Nemzeti Örökségvédelmi és Vagyongazdálkodási Központ.

- A fővárosi kormányhivatalhoz kerül a Magyar Kereskedelmi és Engedélyezési Hivatal, és a kormányhivatalok járnak majd el a Nemzeti Szakképzési és Felnőttképzési Hivatal hatósági feladataiban is.
- A Nemzeti Fejlesztési Minisztériumba olvad a Közlekedésbiztonsági Szervezet, a Közlekedésfejlesztési Koordinációs Központ, a Nemzeti Fogasztóvédelmi Hatóság és a Nemzeti Közlekedési Hatóság.

/Forrás: http://index.hu/gazdasag/2016/06/13/itt_a_megszuno_hatterintezmenyek_vegleges_listaja/

(F. Iné)

Robotpilóta segít a könyvtárban

(Varga G. Gábor)

A gépek egymás közötti kommunikációjára épülő rendszereknek nincs szükségük protokoldroidra. A „dolgok internete” elérte hazánkat a nagy gyáraktól a vidéki könyvtárakig.

Képzeljünk el egy könyvtárat, amelyben levesszük a polcról a kiválasztott kötetet, s amikor kísétálunk vele, mégsem jön ránc rendőr, mert a kölcsönzést a rendszer rögzítette, és a könyv visszaadása is hasonlóan egyszerű, akár nyitvatartási időn túl is. Nos Kiskunfélegyházán majdnem így működik a Petőfi Sándor Városi Könyvtár, miután a legmodernebb technológián alapuló rendszerrel modernizálták a kölcsönzést.

A fejlesztés során minden könyv egyedi elektronikus (RFID) címkét kapott, amelynek azonosító számát a könyvtári rendszerben társították a könyvek mellé. A kölcsönzés során elég letenni a könyveket a pultra, nem szükséges egyesével adminisztrálni azokat. A rendszer automatikusan rögzíti a kikölcsönzött és a visszahozott könyveket.

Ha valaki ellenőrzés nélkül szeretné kivinni a könyveket, az RFID-címke a bolti lopásgátlókhöz hasonlóan riaszt a kijáratnál. A rendszer kizárja az emberi hibákat – a nyilvántartás ugyanis már rég digitális, de minden kölcsönzésakor, a könyvek betárazásakor manuálisan vitték fel az adatokat a rendszerbe. Ez sok hibára adott lehetőséget, de az új technológiának köszönhetően az adminisztrációs folyamat automatizált lett, a könyvtárosok való-

di, kreatív munkára fordíthatják az eddig erre szánt időt.



A könyvtári leltározás felgyorsult (Bús Csaba)

A kilencvenezres könyvállomány leltározásához szükséges idő a korábbi három hónapról három hétre csökkent. A fejlesztés révén minden folyamat gyorsabb lett, az olvasók pedig a nyitvatartási időn kívül is, a nap 24 órájában vissza tudják vinni a könyveket.

– Nem hype-ról van szó, hanem komoly lehetőségről: a rendszerből kapott adatokkal kontrollálhatóbbá és hatékonyabbá válhatnak a belső folyamatok – mondta lapunknak egy sajtóbeszélgetésen Rékasi Tibor, a T-Systems hazai vezérigazgatója. A könyvtári automatizálás ugyanis a „dolgok internete” (angol rövidítéssel: IoT) elvén működik, amely ezekben az években változtatja meg a világot. Az egymással kommunikáló gépekre épülő rendszer nemcsak könyvtárakban, de az ipari gyártásban vagy a mezőgazdaságban is hatalmas változásokat hoz.



A kölcsönkötetek „visszadobása” is gyorsabb (Bús Csaba)

Épületmenedzsment, gyártás optimalizálás, készletgazdálkodás: ezeken a területeken látnak lehetőséget a magyar cégek a dolgok internetében. A megkérdezett vállalatok közel egyharmada használja már ezt a technológiát valamire – ez derül ki egy, a T-Systems Magyarország megbízásából készült kutatásból. A gépjárműflotta-követés és a gyártási rendszerek szenzorokkal való felszerelése a leggyakoribb, ezt követi az intelligens beléptető rendszer és az épületmenedzsment.

A következő évek infokommunikációs piacának fő hajtómotorja az IoT. A következő öt évben évi 16,9 százalékkal bővül, idén eléri a 14 milliárd dollárt – írja az IDC piackutató. Ráadásul régióknál országokban gyorsabban bővül majd a világtárlagnál az elemzőcég szerint. Magyarországon 2018-ig az éves növekedést 22,2 százalékra becsülik, ami elérheti a 377 millió dollárt – vagyis a 105 milliárd forintot. Tavaly még csak 303 millió dollárnál tartotunk.

Ahhoz, hogy huszonegyedik századi megoldásokat használjon egy cég, nemcsak a szakértők felkészültsége szükséges, hanem az is, hogy a vállalat felső vezetése nyitott legyen az új megoldások iránt – derül ki a T-Systems kutatásából.

/Forrás: <http://nol.hu/tud-tech/robotpilota-segit-a-konyvtarban-1619439/>

(F. Iné)

Új funkcióval bővült a MATARKA és az EPA



A Magyar folyóiratok tartalomjegyzékeinek kereshető adatbázisa (MATARKA) 2004 óta szorosan együttműködik az *Elektronikus Periodika Archivummal* (epa.oszk.hu). A MATARKA háttérében egy országos könyvtáros egyesület áll, amelynek a Miskolci Egyetem Könyvtárában van a központja, az Elektronikus Periodika Adatbázis az OSZK szolgáltatása. A mostani fejlesztést az *Internet*

Szolgáltatók Tanácsa finanszírozta a MATARKA Egyesület pályázata keretében.

A pályázat keretében mindkét szolgáltatás új funkcióval bővült. A MATARKA *teljes szövegű keresés* funkciójával azoknak a folyóiratszámoknak a teljes szövegében lehet keresni, amelyek megtalálhatók a MATARKA-ban és az EPA-ban is. Ilyen módon több mint 300 folyóirat tartalmához férnek hozzá árnyaltabb módon a kutatók.

A MATARKA felhasználói eddig is kereshettek leszűkítve az EPA-ban található dokumentumok között – cíkcím vagy szerző szerint. De azzal, hogy a keresés most már a teljes szövegre is kiterjeszhető, megnyílt a lehetőség olyan szakkifejezések és nevek megtalálására is, amelyek nem szerepelnek a periodikák tartalomjegyzékeiben. A találati listában a kiadvány nevére kattintva letöltődik az adott szám vagy cikk az EPA-ból. A „Tartalomjegyzék” link segítségével pedig az adott lapszám tartalomjegyzékéhez juthatunk el.

Ugyanakkor az EPA címdoldalára (a címlap jobb hasábjába) is beépítettünk egy MATARKA-keresőt, amelynek segítségével közvetlenül lehet keresni azoknak a cikkeknek a szerzői és címei között, amelyeket a MATARKA adatbázisa feldolgozott és az EPA archivált.

/Forrás: <http://www.oszk.hu/hirek/uj-funkcioval-bovult-matarka-es-az-epa/>

(F. Iné)

Meleg vízzel hűt a Lenovo szervere

A Lenovo demonstrálta, hogy miképpen lehet hűtést megvalósítani meleg víz újrafelhasználásával, ami komoly áttörést jelent a vízhűtéses technológiában. A jelentős eredményt ügyfelével, a *Bajor Tudományos Akadémia* irányítása alá tartozó *Leibniz Szuperszámítógép Központtal* együttműködésben érte el a cég.

Az ISC 2016 rendezvényen a Lenovo és a Leibniz Szuperszámítógép Központ bemutatták áttörésnek számító legújabb fejlesztésüket, a Lenovo NeXtScale M5 alapú CoolMUC-2 klaszter hűtését 50 °C-os hőmérsékletű meleg vízzel egy gyártási környezetben. Az LRZ ezt a rendszert használja a „zöld IT” koncepció továbbfejlesztésére, a meleg

vizet a Lenovo közvetlen vízűtéses technológiájából nyerve az „abszorpciós hűtők” számára. Ezek a hűtők a meleg víz energiájával állítanak elő hideg vizet, amelyet aztán öt petabájtnyi HPC tároló hűtésére használnak.

Az eredmény egy 0,3-es energia-újrafelhasználási hatékonysági mutató (Energy Reuse Effectiveness, ERE), ami azt jelenti, hogy az elnyelt hő 70 százalékát teljes mértékben újrafelhasználták a hideg víz előállítására. Ráadásul a meleg vizes hűtés csökkenti a szerverek energiafogyasztását és javítja az energiefelhasználás hatékonyságát (PUE). Ennek köszönhetően az LRZ CoolMUC-2 rendszere kevesebb, mint feleannyi áramot fogyaszt, mint egy hasonló teljesítményű, hagyományos léghűtéses rendszer.

Az LRZ együttműködő partnere a Lenovo stuttgarti HPC Innovációs Központjának. Ez része a HPC kutatóközpontok globális hálózatának, amelyhez még egy pekingi és egy észak-karolinai (Research Triangle Park) létesítmény tartozik. „Stratégiánk kulcsfontosságú eleme, hogy nyílt, rugalmas megoldásokat nyújtunk mind ügyfeleinkkel, mind partnereinkkel együttműködve, értéket teremtve a HPC területén és az egész iparágban.” – mondta *Brian Connors* alelnök, *Next Generation IT & Business Development, Data Center Group*. „A Cineca-val közösen kifejlesztett MARCONI szuperszámítógép és az LRZ-vel együtt elért előrelépés a közvetlen vízűtés terén jól demonstrálja, hogy ezek az erőfeszítések olyan innovációkat eredményeztek, amelyek révén HPC ügyfeleink nagyobb teljesítményt és megbízhatóságot élvezhetnek.”

/Forrás: <https://sg.hu/cikkek/119768/meleg-vizvel-huta-lenovo-szervere/>

(Válogatta: B. Bné)

Szomorú jövő várhat a Wikipédiára

Dél-koreai kutatók elemezték a népszerű online lexikon történetének 14 évét.

A Wikipédia rendszerében több mint 100 nyelven mintegy 70 000 szerző cikke olvashatók. A platform az internet egyik legnagyobb sikere, éppen ezért nehéz elképzelni, hogy mi lenne, ha egyszer megszűnne vagy összeomlana. Pedig *Jinhyuk Yun* dél-koreai fizikus szerint ez bekövetkezhet, ha az

emberek nem tesznek valamit a portált egyre inkább jellemző növekvő egyenlőtlenségek ellen. A *Korea Advanced Institute for Science and Technology* (KAIST) kutatócsoportja a 2001 és 2014 közötti anyagokat vizsgálta meg. Ez több mint 34 millió cikket, közel 590 millió módosítási bejegyzést jelent. *Jinhyuk Yun* elmondta, hogy ezen dokumentumok alapján arra voltak kíváncsiak, hogy milyen minták alapján alakul ki a kollektív tudás, vagyis miként működik a Wikipédia.

Az online lexikon elsősorban annak köszönheti népszerűségét, hogy bárki könnyen módosíthatja a bejegyzéseket, így azok folyamatosan pontosabbá és részletesebbé válhattak. Napjainkra a Wikipédia megbízhatóbb lett az olyan lexikonoknál, mint például az *Encyclopedia Britannica*. A platform a tudományos munkák fontos forrásává is vált, azonban egy idő után mégis csökkenni kezdett a szerzők száma. A hierarchikus beavatkozások nélkül egyre inkább központosítási tendenciák kezdtek mutatkozni és ezek az egyenlőtlenségek az elmúlt években erősebbek lettek.

A tudósok tanulmányozták mind a szerzők interakcióit, mind a cikkek struktúráit. Sikeresen felfedezniük egy visszatérő mintát: szinte minden bejegyzést négy kategória valamelyikébe lehetett besorolni. Az egyes kategóriák élesen elkülönültek egymástól, például a módosítások gyakorisága vagy a szerkesztések átlagos hossza alapján. Érdekes módon az anyagok növekedése nem függött össze azzal, hogy azokat gyakran vagy ritkán módosították.

A gyakran módosított cikkek általában olyan témákkal foglalkoznak, mint 2001. szeptember 11 vagy az iraki háború. Némelyik bejegyzést akár szinte másodpercenként változtatják meg és van, hogy egy év alatt több ezer módosításra kerül sor. Problémát jelent ugyanakkor, hogy a leggyakrabban tárgyalt anyagokat egy idő után csupán néhány személy igazgatja. Ezek a „szuperszerkesztők” a macacsságukkal elriasztják a leendő új szerzőket. *Yun* azt hangsúlyozta, hogy nem akarják a „szuperszerkesztők” szerepét degradálni és azzal sem gyanúsítják őket, hogy PR-cégek munkatársai lennének, habár az elmúlt években már több esetben bebizonyosodott, hogy cégek, politikai pártok és magánszemélyek is szisztematikusan manipulálják a témákat, mely folyamat nehezen kiküszöbölhető.

Az egyes Wikipédia-cikkek szerzőinek száma nem jelent semmit a minőséggel kapcsolatban, hosszú

távon viszont a dél-koreai kutatók hiszik, hogy a szerzők számának csökkenése a Wikipédia létezését fogja fenyegetni. „Miután a lexikon tartalmi értékesek az emberiség számára, optimista vagyok, hogy nem fognak gyorsan eltűnni. Ugyanakkor a Wikipédiával kapcsolatban már nem vagyok biztos ugyanebben” – emelte ki *Sang Hoon Lee*, a KAIST másik szakértője.

Januárban már írtunk arról, hogy az online lexikonnak komoly problémákkal kell megküzdenie. Hiába népszerű az oldal, de az üzemeltetők egyre kevesebb tartalom-hozzáférést regisztrálnak és csökken az új szerzők száma is. A leglátványosabb visszaesés a látogatói számokban következett be, ez a jelenség minden nyelvi változatot érint.

/Forrás: <https://sg.hu/cikkek/119202/szomoru-jovovarhat-a-wikipediara/>

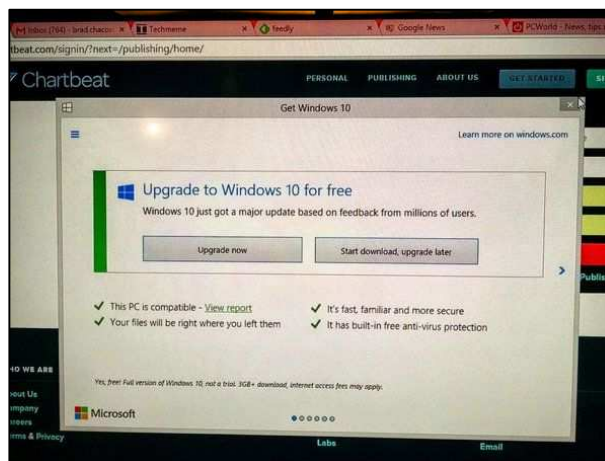
(Válogatta: B. Bné)

Trükközve erőlteti a Microsoft a Windows 10 frissítést



Új módon kerülhet fel a felhasználók számítógépére a Microsoft operációs rendszere.

A PC WORLD amerikai újság hívta fel arra a figyelmet, hogy az internetezőknél nem árt óvatosságnak lenniük és jól megfontolniuk, hogy mit is lépnek „A Windows 10 beszerzése” nevű alkalmazás felbukkanásakor. A Microsoft ugyanis az elmúlt héten ismét megváltoztatta a program viselkedését. Első pillantásra az új popup több információt kínál és egy az eddigieknél némileg átláthatóbb ablakban tájékoztatja a felhasználókat a frissítésről és arról, hogy arra konkrétan mikor kerül sor. Az időpont egy hivatkozáson keresztül befolyásolható.



Az ablak bezárása hajmeresztő módon beleegyezést jelent a telepítésbe

Az Ok gombra való kattintással megerősítést nyer a tervezett frissítés és az eljárás azonnal végig is vihető. De most jön a trükk: aki azt gondolja, hogy az ablak jobb felső sarkában lévő x-re való kattintással elutasítja a frissítést, az csalódnai fog. Az ablak bezárását az alkalmazás ugyanis ugyanúgy a frissítés elfogadásaként értelmezi. Az ugyan érthető, hogy a Microsoft minden erővel igyekszik az új operációs rendszert népszerűsíteni és terjeszteni, azonban ezekkel a módszerekkel a társaság aligha lesz szimpatikusabb a felhasználók körében és könnyen az ellenkező hatást érheti el, mint amire számítana.

Végső esetben egy a tálcán lévő ikonra kattintva még ilyenkor is el tudjuk utasítani a telepítést, illetve a kezdés előtt 15 perccel egy visszaszámláló óra is megjelenik. Legutóbb egyébként februárban változtatott a Microsoft, azóta „A Windows 10 beszerzése” alkalmazás ajánlott és nem választható frissítésként érhető el, ha a felhasználó az automatikus frissítések opciót állította be a Windows Update menüpontban. Ez a lehetőség csak azoknál jelenik meg, akik korábban regisztráltak a frissítésre, aki nem így tett, annál nem is jelenik meg ajánlottként.

/Forrás: <https://sg.hu/cikkek/119219/trukkozve-erolteti-a-microsoft-a-windows-10-frissitest/>

(Válogatta: B. Bné)

A Salesforce is meg akarta venni a LinkedIn-t

A Microsoft ajánlata lett a befutó, de nem csupán a redmondiak érdeklődtek a platform iránt.

A *Bloomberg* több forrásból is úgy értesült, hogy a Microsoft mellett a *Salesforce* is meg akarta vásárolni a *LinkedIn*-t. A redmondi konszern éveken át figyelte a vállalatot, de egészen addig nem lépett, amíg *Reid Hoffmann*, a *LinkedIn* elnöke és *Jeff Weiner* vezérigazgató arról tájékoztatták az óriáscéget, hogy egy másik társaság is ajánlatot tett a közösségi portálnak.

A Microsoft és a *LinkedIn* nem akarta kommentálni a *Bloomberg* értesüléseit, de *Marc Benioff*, a *Salesforce* első embere megerősítette azokat. Mint elmondta: pontosan megvizsgálták a *LinkedIn*-t, mindig kutatják, keresik ugyanis azokat a lehetőségeket, hogy miként segíthetnének más módon is az ügyfeleknek. Az üzlet kapcsán tanácsadóként a *Goldman Sachs* bankot kérték fel.

A *Salesforce* a magas ár és a tisztázatlan kérdések miatt nem licitálta túl a Microsoft ajánlatát. *Benioff* ettől függetlenül további felvásárlásokra és fúziókra számít az idén. Úgy vélte, hogy jónéhány olyan cég van a piacon, amelyek nehéz helyzetben vannak és amelyeknek ezért egy erős partnerre van szükségük. A Microsoft a múlt héten vásárolta meg 26 milliárd dollárért a *LinkedIn*-t. Ez volt a vállalat történetében az eddigi legnagyobb tranzakció és az első nagyobb bevásárlás azóta, hogy *Satya Nadella* két éve átvette a posztot *Steve Ballmertől*. Az üzlet fontos lépés a Microsoft számára a szoftvercégből felhőszolgáltatóvá való átalakulás területén.

/Forrás: <https://sg.hu/cikkek/119728/a-salesforce-is-meg-akarta-venni-a-linkedin-t/>

(Válogatta: B. Bné)

Júliustól az elektronikus aláírást is elfogadják Magyarországon

Az elektronikus aláírás is érvényes, bizonyító erejű, és az unió egész területén elfogadott lesz a július elsején hatályba lépő új szabályozás szerint, így várhatóan szélesedik mind az elektronikus aláírást létrehozó technikai megoldások, mind az

ezeket felhasználó szolgáltatók köre – hívta fel a figyelmet a *Deloitte Legal* jogi tanácsadó cég.

Emlékeztetnek arra, hogy az elektronikus aláírás szabályait júliustól egy uniós rendelet határozza meg Magyarországon, amely az egész EU területére kiterjedően szabályozza az elektronikus tranzakciókat. *Szarvas Júlia*, a *Deloitte Legal* szenior ügyvédje elmondta: a rendelet alapvető újdonsága az egyenértékűség elve, azaz az elektronikus aláírás joghatása és bizonyítékként való elfogadhatósága nem tagadható meg kizárólag amiatt, hogy az elektronikus formátumú. Másrészt valamennyi tagállam köteles elismerni a más tagállamokban kibocsátott minősített tanúsítványon alapuló minősített elektronikus aláírást – tette hozzá.

Az új rendelkezés megerősíti a biometrikus aláírás hitelességét is a magyar jogban, mivel a teljes bizonyító erejű magánokiratok körébe bekerül egy új elektronikus dokumentumfajta. A gyakorlatban az új rendelkezésnek megfelelő aláírás során az ügyfelek számára egy elektronikus eszközre („aláíró pad”) telepített szoftver jeleníti meg a szolgáltató rendszerében keletkezett dokumentumokat, amelyet ezen az eszközön az ügyfelek áttekinthetnek, majd ugyanezen az eszközön elektronikusan rögzített aláírással szignálhatnak - áll a közleményben.

Az ilyen aláírás során az aláíró sajátkezü aláírásának biometrikai információival (sebesség, nyomóerő) együtt tárolják az elektronikus dokumentumot, így lehetőség nyílik arra, hogy egy adott személynek előzetesen kiadott tanúsítvány és kulcs („aláíró kártya”) nélkül is lehessen olyan elektronikus dokumentumot létrehozni, amelyet harmadik személyek, bíróságok és hatóságok bizonyító erejű okiratként elfogadni kötelesek – írják a szakértők. A gyakorlatban már számos esetben lehet találkozni az elektronikus aláírásnak ezzel a formájával, például csomagküldő szolgáltatók vagy telekommunikációs cégek esetében – jegyezte meg a *Deloitte Legal* szenior ügyvédje a közleményben.

/Forrás: <https://sg.hu/cikkek/118851/juliuistol-az-elektronikus-alairast-is-elfogadjak-magyarorszagon/>

(Válogatta: B. Bné)

Hatékonyabb keresés a céges ügyfeleknek

A Google mesterséges intelligenciára épülő alkalmazása megkönnyíti a cégeken belüli tudásmegosztást.

A Google egy tokiói rendezvényen mutatta be a Springboard nevű programot, amely lehetővé teszi az üzleti felhasználók számára, hogy az eddiginél sokkal hatékonyabban keressen információk után. Emellett elérhetővé vált a Google Sites megújított változata, amellyel a vállalati ügyfelek az eddiginél egyszerűbb módon hozhatnak létre – elsősorban belső – honlapokat.

Prabhakar Raghavan, a Google alkalmazásokért felelős alelnöke blogbejegyzésében azt ecsetelte, hogy a gépi tanuláson és a mesterséges intelligencián alapuló Springboard átkutatja a Google alkalmazásait és szolgáltatásait (Gmail, Naptár, Dokumentumok, Drive stb.), továbbá elérhetővé teszi a szükséges információkat. A szoftver ezen kívül ajánlásokat fogalmaz meg a mindennapi munka megkönnyítésével kapcsolatban.

A Springboard hasonlóan működik, mint a Google Now, de kifejezetten a vállalati igényeket veszi figyelembe. A webes alkalmazás nem csupán keresőlistát kínál, hanem lehetővé teszi annak megtekintését is, hogy mely fájlokra dolgozott valaki legutóbb vagy mely feladatokhoz fűzött megjegyzéseket. A Springboard ebben a tekintetben hasonlít a Microsoft Delve megoldására. Mindkét fejlesztés mögött az az ötlet van, hogy a felhasználónak ne kelljen állandóan arra gondolnia, hogy hol van tárolva az adott információ vagy azokat ki osztotta meg vele. A fájlok és adatok ehelyett automatikusan megjelennek a kezelőfelületen, feltéve, ha az illető rendelkezik az ehhez szükséges jogosultságokkal.

A Google Sites megkönnyíti az információk elérhetővé tételét a céges belső hálózatokon. Az új verzió további témákat és elrendezési lehetőségeket kínál, amelyek a képernyő méretéhez igazodnak. Az intuitív fogd és vidd módszerrel könnyebbé válhat több munkatárs valós idejű együttműködése és egyúttal gyorsabban hozzáférhetnek a Google Naptár, a Dokumentumok, a Drive vagy a Térkép összes tartalmához.

/Forrás: <https://sg.hu/cikkek/119656/hatekonyabb-kereses-a-ceges-ugyfeleknek/>

(Válogatta: B. Bné)

Muzeális értékű könyvek örökbefogadásával ünnepelte az Eötvös Loránd Tudományegyetem fennállásának 381. évfordulóját, a Pázmány-napot az ELTE Egyetemi Könyvtár

Utolsó módosítás: 2016-05-12 16:33

Egyetemi Könyvtár



Az *ELTE Egyetemi Könyvtár* és az *Egyetemi Könyvtárért Alapítvány* Pázmány-nap alkalmából 2016. május 6-án könyv-örökbefogadással egybekötött nagyszabású rendezvénnyel tisztelt meg egyetemalapító előtt.

Az Eötvös Loránd Tudományegyetem alapításának 381. évfordulóján a könyvtár eklektikus épülete zsúfolásig telt érdeklődőkkel. Az örökbefogadás ünnepi programját *Kálóczi Katalin* főigazgató asszony és *Dr. Kiszl Péter*, az Egyetemi Könyvtárért Alapítvány kuratóriumának elnöke nyitották meg.

Kálóczi Katalin köszöntőjében kiemelte, hogy bár az Egyetemi Könyvtár tevékenységének jelentős részét ma már a szolgáltatások és digitális tartalmak fejlesztése, információ- és adatkezelés, illetve menedzselés képezi, kötelességének tekinti a több mint 450 éves gyűjtemény legbecsesebb példányainak gondozását, az európai és a világ kutatói számára is kiemelt jelentőségű kulturális értékek védelmét. A könyv-örökbefogadás olyan jelzésértékű, szimbolikus esemény, mely azt az üzenetet hordozza magában, hogy fővárosunk és egyetemünk vezetői és polgárai számára a hazai kulturális örökség megőrzése kiemelt prioritással bír.



Kálóczi Katalin

Az Egyetemi Könyvtárért Alapítvány kuratóriumának elnöke, Dr. Kiszl Péter ünnepi beszédében kitért az Egyetemi Könyvtár közel fél évezredes szisztematikus gyarapításának eredményeképp létrejött több mint másfél millió dokumentumot felölelő állomány rövid bemutatására. A nemzeti kulturális örökség részét képező muzeális állomány európai viszonylatban is jelentős. A 185 kódexet (köztük 14 korvinát), mintegy 1 200 ősnymtatványt, 11 000 könyvtári egység antikvát, 16 500 barokk és 75 000 18. századi kötetet őrző gyűjtemény valóban megkülönböztetett figyelmet, állandó állagmegóvást és restaurálást igényel, ezért az anyagi források biztosítása érdekében az alapítvány könyv-örökbefogadási programot indított el. Emellett hozzájárul a könyvtár ritkaságait reprezentatív módon ábrázoló falinaptár, az *Egyetemi Könyvtár Évkönyve* és a könyvtár kincseinek megismertetését szolgáló nyomtatványok megjelentetéséhez, valamint a szakmai munkát segítő technikai eszközök beszerzéséhez. Ezen túlmenően az alapítvány számos, az Egyetemi Könyvtár értékeit népszerűsítő és a könyvtárszakmai munkát prezentáló rendezvény szervezéséhez, a könyvtári dolgozók és önkéntesek továbbképzésének finanszírozásával pedig a humánerőforrás-fejlesztéshez is támogatást nyújt.

Az ünnepség keretében a *Belváros-Lipótváros Budapest Főváros V. kerületének Önkormányzata* az Egyetemi Könyvtár Pázmány-relikviáinak hat kötetét fogadta örökbe. Az egykor Pázmány Péter pozsonyi magánkönyvtárának állományát alkotó 17. századi könyvek legfontosabb közös ismertetőjegye, hogy ex libris helyett a jezsuita kollégiumi tulajdonos bejegyzésével Pázmány Péter halálának dátumát rejtik magukban. Erre a könyv- és könyvtártörténeti szempontból egyedülálló jelenségre csak a 21. század második évtizedében

derült fény, *Dr. Knapp Éva* azonosította a bíboros pozsonyi magánkönyvtárának a budapesti Egyetemi Könyvtárban őrzött köteteit. A felajánlott támogatás által lehetővé vált restaurálást és digitalizálást követően a felbecsülhetetlen értékű dokumentumok mind a tudósok, mind az utókor számára megőrződnek.



Kiszl Péter

Az 1898-ban alapított *Budapesti Egyetemi Atlétikai Club* a Pázmány-nap és a *Magyar Sport Napja* alkalmából rendezett *BEAC – Az első*k című kiállítás megnyitó részeként az Egyetemi Könyvtár állományából a híres spanyol jezsuita, *Ludovicus Crucius* drámakötetének jelképes örökbefogadásával juttatta kifejezésre a kultúra és a könyvek megőrzése iránti elkötelezettségét. A pergamenkötésű könyv 1628-ban került a nagyszombati kollégium könyvtárába, mely az egyetem 1635. évi megalapítását követően az Egyetemi Könyvtár állományának részévé vált. A drámakötetet több mint kétszáz éven át a bölcsészettudományok oktatásában is felhasználták.

Dr. Knapp Éva tudományos referens a kötetekről szólva kiemelte továbbá, hogy az örökbe fogadott nyomtatványok kivétel nélkül Magyarország elidegeníthetetlen nemzeti kincsei, nemzetközi szinten pedig a könyv- és könyvtártörténet megbecsült, számon tartott gyűjteményei közé tartoznak. Örökbefogadásukkal sikerült újabb hét kiadványt megmenteni a károsodástól, melyek a restaurátorok keze nyomán újra eredeti szépségükben tündökölhetnek.

A könyv-örökbefogadás ünnepélyes szerződéskötésére az ELTE Egyetemi Könyvtár Dísztermében került sor. A restaurálási költségek támogatásáról szóló megállapodást az Egyetemi Könyvtárért Alapítvány kuratóriumának elnöke, Dr. Kiszl Péter,

az örökbefogadók részéről pedig Wohlmuth István kulturális tanácsnok és Prof. Dr. Karácsony András, a BEAC elnöke hitelesítették aláírásukkal.



Wohlmuth István kulturális tanácsnok és
Prof. Dr. Karácsony András

Wohlmuth István beszédében hangsúlyozta, hogy bár jelképes a könyv-örökbefogadás, mégis kifejezi az elkötelezettséget a kultúra, a könyvek szeretete iránt. Szilárd meggyőződésének és hitének tartja, hogy „a múltunk nem az, ami a hátunk mögött van, hanem az a szilárd talaj, amin állunk”. Csak az tudja igazán, hogy hol van, hova tart, és milyen jövőképet szeretne látni maga előtt, aki az elődei elkötelezettségét, munkáit tiszteletben tartva, képes ezt az örökséget megőrizni és ápolni. A jelen korban élők feladata a könyv szeretetének magvait elhinteni, hogy közös értékeinket unokáink és dédunokáink is tovább tudják majd örökíteni a felnövekvő generációk számára.

/Forrás: <https://konyvtar.elte.hu/hu/node/4053/>

(F. Iné)

E számunk megjelenését önkéntes munkájával segítette:

Berke Barnabásné
Burmeister Erzsébet
Császár János
Eszenyiné Borbély Mária
Fonyó Istvánné
Hegyközi Ilona
Jávorka Brigitta
Kiszl Péter
Palotai Mária
Prokné Palik Mária
Sirhán Bálint

