

Paradigmaváltás a könyvtárügyben?

- A rendezvény ideje:** 2017. október 4. 10.00 – 13.00 óra
A rendezvény helye: ELTE Egyetemi Könyvtár és Levéltár
1053 Budapest, Ferenciek tere 6.
Meghívott előadók: Rácz Ágnes, igazgató, Országos Széchényi Könyvtár,
Gyűjteményszervezési Igazgatóság
Tóvári Judit, főiskolai tanár, Eszterházy Károly Egyetem
Hubay Miklós, könyvtáros, Petőfi Irodalmi Múzeum
Lendvay Miklós, igazgató, Országos Széchényi Könyvtár, E-
szolgáltatási Igazgatóság
A program moderátora: Dancs Szabolcs, főtanácsos, Országos Széchényi Könyvtár

Részletes program:

Rácz Ágnes: Országos Könyvtári Platform. A nemzeti könyvtár és a központi szolgáltatások informatikai megújításának programja

Az előadás rövid ismertetése:

Az Országos Könyvtári Platformra (OKP) vonatkozó elképzelések kimunkálása: a rendszerrel szemben támasztott követelmények listája. A közbeszerzési eljárás megindítása és állása. Az OKP központi kérdései: közös katalogizálás, a központi adatbázisok és kapcsolódó szolgáltatások (MOKKA, MKDNY, NPA, ODR) továbbépítése, a cikkfeldolgozás országos rendszere, a Magyar Nemzeti Bibliográfia ügye, az elektronikus és digitalizált dokumentumok feldolgozásának integrálása. Mindezek alapja: új szabványok és szabályok a könyvtári katalogizálásban.

Tóvári Judit: Katalógusok a nyílt kapcsolt adatok (open linked data) hálójában

Az előadás rövid ismertetése:

A szemantikus webes szabványok alkalmazása a bibliográfiai adatok webre kerülése érdekében. Az FRBR-modell szerinti forrásrendezés. A nemzeti névterek kiemelt szerepe, az adatgazdagítás lehetősége a besorolási állományokba ágyazott URI-ken keresztül. Linkek külső és belső tartalmakhoz, szolgáltatásokhoz. Digitális tartalmakhoz való hozzáférés kiemelt jelentősége, ezzel összefüggésben (az idő rövidege miatt csupán érintőlegesen) az elektronikus dokumentumok leírási problémái, a szabályzat elavultsága. Az FRBR modellen alapuló forrásleíró kísérlet, az RDA.

Hubay Miklós: BIBFRAME – egy rendszer és környezete; új utakon a könyvtári feldolgozás(?)

Az előadás rövid ismertetése:

A modern webtechnológiai vívmányok lehetőségei az elmúlt fél évszázad talán legnagyobb izgalmát hozták a könyvtári világba. Vajon ezúttal tényleg sikerül megszabadítani a könyvtári információkat a mély, kereshetetlen webre száműző MARC-tól, és egészen új szintre emelni a hiteles, megbízható információk szolgáltatását? Hogyan segíthet ebben egy alapvető szemléletváltást igénylő feldolgozási keretrendszer? Mítoszok és tények a szemantikus webről és a jövő könyvtári katalógusáról.

Lendvay Miklós: Beszámoló az első európai BIBFRAME workshopról (Frankfurt, 2017. szeptember 26–27.)

Az előadás rövid ismertetése:

Az első európai BIBFRAME workshopot az NNG (a Bibliográfiai és Infrastrukturális Kérdések Északi Hálózati Csoportja) és annak szervezőbizottsága a német nemzeti könyvtárral szoros együttműködésben szervezi.

Ez a workshop:

- *az európai könyvtáros közösség képviselői, valamint a Kongresszusi Könyvtár közötti párbeszéd fóruma, a BIBFRAME implementációjának kérdéséről,*
- *európai könyvtárak ismereteinek és tapasztalatainak megosztásának fóruma.*

Az elmúlt években számos kapcsolt adat (linked data) projekt zajlott a könyvtárakban. A könyvtáros közösségnek szüksége van egy olyan nemzetközi standardra a bibliográfiai adatok cseréjéhez, amely a modern technológián alapul. A Kongresszusi Könyvtár szándékai szerint a BIBFRAME az, amely kiváltja majd a MARC-ot. A BIBFRAME-nek van potenciálja, hogy globálisabbá váljon a MARC21-nél, amennyiben a UNIMARC-ot és a nemzeti MARC-ot használó könyvtárak a BIBFRAME-et választják. Fontossá válik a BIBFRAME európai bevezetésének előkészítése. Néhány ország kezébe vette az irányítást, míg mások inkább kívárnak. Bárhogy is van: a BIBFRAME nagyobb láthatóságára van szükségünk, és el kell kezdenünk a BIBFRAME nemzetközibbé tételét.