



Az SZTE Klebelsberg Könyvtár beszámolója a 2014. évről

Tartalom

Bevezetés

1. Kiemelt feladatok

- a. Tartalomszolgáltatás
- b. MTMT, tudománymetria, kutatástámogatás
- c. Informatikai infrastruktúra karbantartása, bővítése

2. Tevékenység, eredmények, mutatók

- a. Szervezet, személyi állomány, feladatellátás
- b. Minőségbiztosítás
- c. Költségvetés, pályázatok, saját bevételek
- d. Állomány szervezés
 - i. Állománygyarapítás, feldolgozás
 - ii. Állományrendezés, selejtezés/apasztás, raktározás, állagmegóvás
- e. Könyvtárhasználat
 - i. Személyes használat, felhasználóképzés
 - ii. Könyvtárközi kölcsönzés, Országos Dokumentumellátó Rendszer
 - iii. Elektronikus szolgáltatások
- f. Különgyűjtemények
- g. Rendezvények, marketing
- h. Képzés, oktatás, szakmai közélet, publikációk, elismerések

Mellékletek

Az SZTE Klebelsberg Könyvtár beszámolója a 2014. évről

Bevezetés

Az SZTE Klebelsberg Könyvtár működési feltételeit, feladatait, prioritásait tekintve az előző évihez hasonló körülmények között kezdte és fejezte be a 2014. naptári évet. Tevékenysége megfelelt a **nemzeti felsőoktatásról szóló 2011. évi CCIV. Törvényben**, valamint az **állami egyetem könyvtárának kiemelt feladatait részletező 30/2014. (IV. 10.) EMMI rendeletben** megfogalmazottaknak. Fontosnak látom kiemelni, hogy az egyetemi könyvtárak integrációját és az új épületbe költözést követő **tizedik** esztendőben **az intézmény kiegyensúlyozottan tudott működni az egyetemi struktúrában számára kijelölt helyen és feladatkörben, az egyetemi munkamegosztásban elfoglalt helye és kapcsolatrendszere a feladatainak ellátásához megfelelő volt.**

1. Kiemelt feladatok

a. Tartalomszolgáltatás

Legfontosabb feladataink egyike változatlanul az értéknövelt, zökkenőmentes tartalomszolgáltatás. Ez valós igényeken alapul: úgy a **felhasználási saját statisztikáink**, mint az **EISZ Nemzeti Program éves mérései alapján a Szegedi Tudományegyetemet a legnagyobb felhasználók közé lehet sorolni**: az adatbázisok használata egyetemünkön évek óta kiemelkedő.¹ A színvonalas oktató-, és kutatómunka e forrásokhoz való hozzáférés nélkül nem képzelhető el, mint ahogy azoknak az indikátoroknak az elérése sem, amelyek alapján egyetemünk a különféle kiválósági listákon jó helyezéseket tud elérni.

A korábbi évekhez képest óriási változást jelentett, hogy **2014-ben az online előfizetések forrása nagyrészt a kutatóegyetemi pályázat volt.** Ez nagymértékben javította a tervezési lehetőségeket, illetve az alkupozícióinkat. A kutatóegyetemi keretből olyan forráscsomagot finanszírozott az egyetem, amely nagyjából minden tudományterületet lefed. Ezen túl természetesen továbbra is beszereztünk egy-egy kar számára további folyóirat-, illetve adatbázis-csomagokat is, amennyiben erre igény és kari forrás volt. Az e-dokumentumok szolgáltatásának támogatására profi csapatunk alakult ki az évek során. Munkatársaink jól kidolgozott munkamegosztással, megfelelő és bejáratott kommunikációs csatornákon, biztonságosan működő munkamenetekkel biztosítják, hogy a források elérhetőek legyenek, naprakész információkkal rendelkezünk a szolgáltatáscsomagokról, a könyvtári felhasználók időben kapjanak pontos tájékoztatást minden változásról, újdonságról, esetleges szolgáltatás-kiesésről.² Mindezt a könyvtárosoknak egymással, a szolgáltatókkal, valamint az Elektronikus Információ Szolgáltatás Nemzeti Program munkatársaival való nagyon fegyelmezett együttműködése teszi lehetővé.

Az online tartalmak szolgáltatásához az EBSCO Discovery Service keresőjét vásároltuk meg. Ez az eszköz lehetővé teszi, hogy az összes előfizetett forrás bibliográfiai adataiban és teljes szövegében egyszerre keressen a felhasználó. További terv – és az előfizetés része –, hogy **saját forrásaink (katalógusaink és repozitóriumaink) is elérhetőek legyenek ezen eszköz használatával az online forrásokkal közös keresőfelületről.**

¹ <http://eisz.mtak.hu/eisz-adatbazisok-hasznalati-jelentesek/>; ld. még az 1. sz. mellékletet

² EJOU blog: 49 bejegyzés, SZTE KK honlap, E-források: 26 hír, E-help: 270 levélváltás

Folytattuk teljes szövegű adatbázisaink bővítését.³ Az Ünnepi Könyvhét alkalmából átadtuk a **DélmagyArchív – a Délmagyarország digitális archívuma** első részét, az 1910 és 1945 közötti anyagot. Az év végére – az épület átadásának tizedik évfordulójára – készültünk el és tettük nyilvánossá az 1970-ig tartó állományt⁴. Jól haladtunk a [szakdolgozatok archiválásával](#): mintegy 150 ezer oldal digitalizálása és betöltése történt meg. Közel 50.000 oldal **kurrens egyetemi kiadványt digitalizáltunk**. Nagy energiákat fordítottunk arra, hogy a digitalizált egyetemi kiadványok minél nagyobb számban **nyilvánosak** legyenek – ehhez szerzői jogászai segítségével megfelelő felhasználói szerződést dolgoztunk ki és igyekeztünk minél több szerkesztőség hozzájárulását megszerezni. Az SZTE szenátusának 2013. decemberi határozata⁵ értelmében a kutatók nagy számban töltik fel tudományos közleményeiket a [Publicatio Repozitóriumba](#): az év végére ezek száma meghaladta a 2500-at. Könyvtárunk a CrossRef ügynökséggel kötött szerződés alapján most már **DOI azonosítóval is ellátja** az azzal még nem rendelkező, ide feltöltött publikációkat, ahogyan minden, a [Doktori Repozitóriumban](#) elhelyezett disszertációt is.

b. MTMT, tudománymetria, kutatástámogatás

Az egyetemi és akadémiai **eljárásokba mára beépült az MTMT használata**, illetve lassacskán egységessé válnak a tudománymetriai adatokkal kapcsolatos elvárások. Az egyetemen többé-kevésbé működőképesé vált az MTMT-adminisztrátori szervezet és mostanra az egyetemi egységek – tanszékek, intézetek, karok – vezetői magunk is szorgalmazzák az MTMT megfelelő használatát. 2014. március 31-én járt le az SZTE által vállalt határidő a TÁMOP 4.2.5.A-11/1-2012-0001 MTMT projektben. Intézményünk sikerrel teljesítette vállalásait.⁶

A tudománymetriai szolgáltatások egyre több kapacitást igényelnek. Ezt felmérve ezen a területen kisebb szervezeti változtatást hajtottunk végre, amelynek során **az MTMT-csoport a Különgyűjtemények Osztályáról a Feldolgozó Osztályra került át**. Ennek elsősorban munkaszervezési okai voltak: az MTMT-ben időről-időre felmerülő kampánymunkák elvégzésére ebben a felállásban könnyebb szakértő munkaerőt bevonni, illetve ilyen módon tervezhetőbbé válik ez. Mostanra letisztultak és pontosabban körvonalazódtak a feladatkörök, pontosabban látszik az, hogy mennyi a rájuk fordítandó idő, milyen kompetenciákat kívánnak. Ezért a tudománymetriához kötődő munkaköröket, a feladatlírásokat is pontosítani lehetett, ami sokkal áttekinthetőbbé tette e tevékenységeket is. **Az MTMT-csoport munkatársainak feladata az SZTE 130 adminisztrátorának (tovább)képzése, tájékoztatása, szakmai támogatása, munkájuk összefogása, ellenőrzése.** Ők tartják kézben az SZTE-hez tartozó szerzők regisztrációját, végzik a szerzők képzését, illetve együttműködnek tudománymetriai feladatok elvégzésében a szakreferensekkel. Napi kapcsolatban vannak az MTMT központi adminisztrációjával, és részt vesznek az MTMT 2.0 rendszer tesztelésében. Természetesen az ő feladatuk minden, a tudománymetriával kapcsolatos ellenőrzés (pl. MTA Doktora címre pályázó, MTA levelező, illetve rendes tagjának jelölt, SZTE-hez tartozó kutatók MTMT listáinak ellenőrzése), az adatbázis lekérdezése, statisztikai adatok szolgáltatása. [Honlapunk vonatkozó oldalán](#) folyamatosan frissítettük a

³ Id. a 2. sz. mellékletet

⁴ <http://dm.ek.szte.hu/szteda/delmagyar?p=0/> és <http://www.delmagyar.hu/delmagyarchiv/>

⁵ „A tudományos és művészeti publikációk ill. alkotások tárolásáról a Publicatio Repozitóriumban”

⁶ A pályázat lezárásakor az előírt, 2007-2013-as időszakhoz köthetően az adatbázisban 2565 SZTE-hez köthető szerző 53.863 db közleménye, illetve 130.626 db hivatkozása volt található. A pályázat futamideje alatt mintegy 350 alkalommal tartottunk MTMT szerzői és adminisztrátori képzést, ezeken 1300-1400 érintett vett részt.

fentiekkel kapcsolatos tudnivalókat, információkat, dokumentumokat. Számos egyeztetést folytattunk a karok és karokon belüli egységek vezetőivel egyes egyetemi eljárások tudományometriai vonatkozásaival kapcsolatban. Továbbra is könyvtárunk munkatársai képviselik az Egyetemet az MTMT központi szerveiben.⁷

2014-ben is folytattuk a RefWorks hivatkozást gyűjtő és kezelő szolgáltatás támogatását, de az egyetem döntéshozóival egyetértésben úgy határoztunk, hogy a 2015 szeptemberében lejáró előfizetést nem fogjuk megújítani. Helyette a Web of Science (Wos) adatbázison keresztül elérhető **Endnote szolgáltatásra való áttérést javasoljuk** az egyetemi polgároknak. A szolgáltatás adminisztrátori, tanácsadói és oktatói feladatait a Klebelsberg Könyvtár szakemberei látják el. Az átállás sikere és zökkenőmentessége érdekében adminisztrátori, tanácsadói és oktatói feladatokat is tartalmazó projektet hoztunk létre.

c. Informatikai infrastruktúra karbantartása, bővítése

Ebben az évben sem tudtunk igazán előbbre lépni eszközeink frissítésével. Mivel **az eszközpark állapota helyenként már a működést veszélyezteti**, kérelmet nyújtottunk be a tilalom feloldására,⁸ erre azonban választ nem kaptunk. Az év végén halvány esélyünk támadt annyi számítógép beszerzésére, amivel legalább a leginkább erőforrás-igényes munkakörökben használt gépeket le lehet cserélni, de a jövő évre maradt ennek a lebonyolítása. Egyre inkább **aggályosnak látszik** ugyanakkor **a szerveink állapota** – jó lenne, ha nem kellene a szolgáltatásaink biztonságáért aggódnunk.

2. Tevékenység, eredmények, mutatók

a. Szervezet, személyi állomány, feladatellátás

Az év elején ismételten pályázatot írtunk ki **általános főigazgató-helyettesi pozícióra**, azonban ez másodsorra is sikertelen volt. A feladat végzésére június 1-től **dr. Meskó Eszter** korábbi szakreferensi osztályvezetőt kértük fel, aki ezt elfogadta. **A Szakreferensi Osztály vezetésére ugyanekkor dr. Hulesch Helga kapott megbízást. A Feldolgozó Osztály vezetője, Balatoni Andrea** októberben szülési szabadságra távozott, helyét az addigi csoportvezető, **Tari Emese** tölti be, akinek munkáját a megbízás visszavonásáig **Kelemenné Farkas Katalin** végzi. Tavasszal **személyi változás történt az igazgatási adminisztrációban** (a Megyesi Dóra távozásával megürült helyre Bürgés Ágnes került). Intézményünkben a korábban megszokottnál lényegesen több további kollégánk távozott.⁹ Helyüket – a nyugállományba vonultak kivételével – be tudtuk tölteni. A feladatellátás zavartalansága érdekében nem

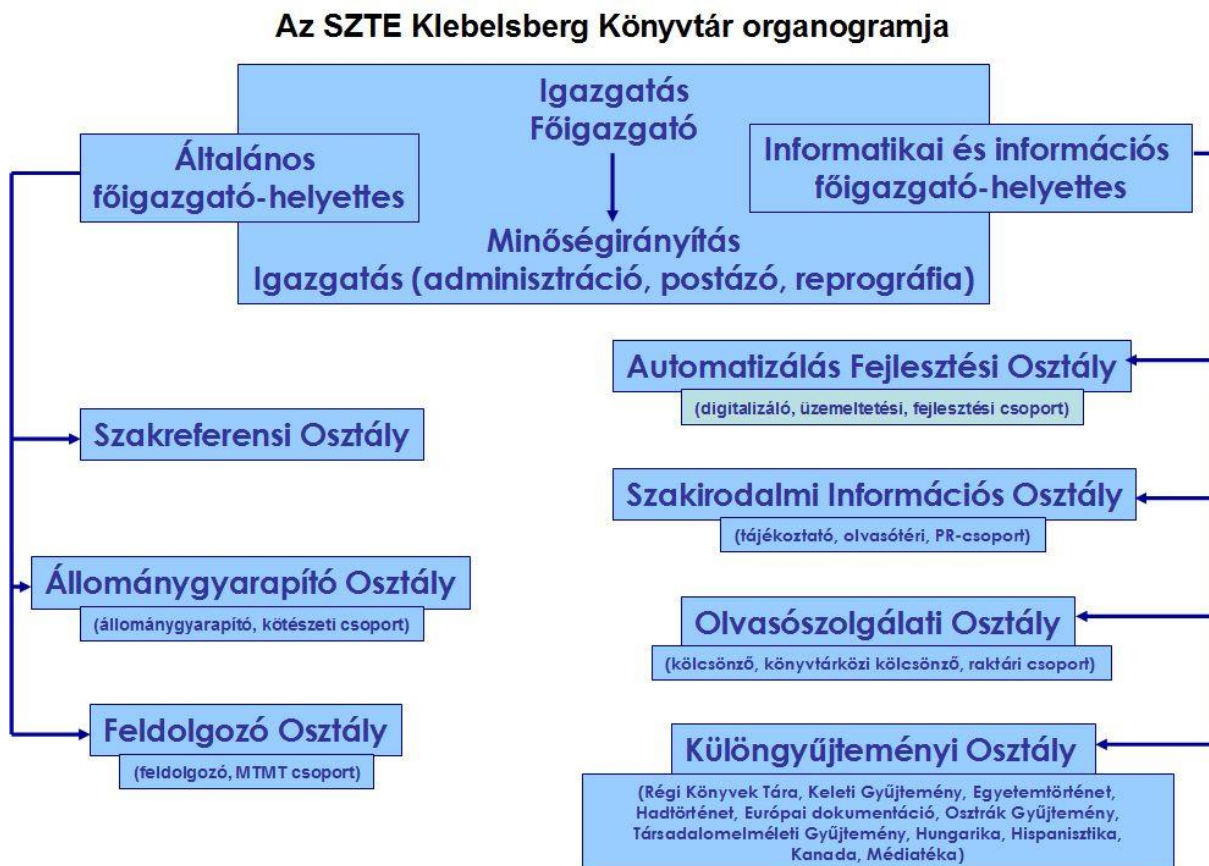
⁷ Programtanács és Bibliográfiai Bizottság: Keveházi Katalin, Informatikai Tanács: Kokas Károly, Repozitórium Minősítő Bizottság: Molnár Tamás

⁸ a 1036/2012. (II-21.) Korm. rend. 7. pontja szerint

⁹távoztak: Feldolgozás: **Borsodyné Kurcsik Erzsébet** (nyugállomány, február) **Márki-Zayné Fazekas Mónika** (1 év fizetetlen szabadság, augusztus), **Balatoni Andrea** (szülési szabadság, október), Tájékoztató csoport: **Szűcs Viktor** (június), **Dr. Király Andrea** (december), Szakolvasótermi csoport: **Jurásekné Turi Ágnes** (szeptember), **Palotásné Pánti Róza** (nyugállomány), informatika: **Sánta Attila, Pásztor György, Mészáros Zoltán, Gríz Tamás**, igazgatás: **Megyesi Dóra**

új munkatársak: kötetési csoport: **Baka József** (március), **Szemenyei Csilla** (június); raktár: **Dávid Gergely** (május); Tájékoztató csoport: **Perlaki Gabriella** (június), **Fülöpné Papp Éva** (szeptembertől GYES/GYED után), szakolvasótermi csoport: **Szűcs Judit Mária** (január), *Feldolgozás:* **Porkoláb Annamária** (szeptember), **Kozma Adrienn** (november), **Nemesvári Zoltánné** (áthelyezés a Különgyűjteményekről), szakreferensi osztály: **Szeredi-Misurda Katalin, Nagy Dóra**, igazgatás: **Bürgés Ágnes**

mindig a megürült munkakört töltjük be, vagy nem mindig teljesen: igyekszünk a feladatokat, munkameneteket úgy racionalizálni, szükség esetén újraosztani, hogy a legoptimálisabb módon tudjuk gazdálkodni a rendelkezésre álló munkaerővel. Ez jól egészíti ki a korábban már bevált projekt-szemléletet.



Egyre súlyosabb nehézséget jelent az, hogy kollégáinknak utoljára 2008-ban tudtunk fizetésemelést, jutalmat, anyagi ösztönzést adni. Az elmúlt időszakban több fejlesztő informatikai cég is letelepedett Szegeden, amelyek a miénknél sokkal vonzóbb fizetést és előbbre jutást ígérnek az alkalmazottaiknak. **Az elmúlt évben összesen hét kiváló képességű munkatársunktól kellett elköszönnünk azért, mert a miénknél sokkal vonzóbb lehetőségek miatt máshová mentek dolgozni.** A könyvtári informatikai rendszer üzemeltetése és a szolgáltatások biztonsága ugyanakkor megkövetelné, hogy a leginkább képzett és jól teljesítő szakemberek nálunk maradjanak. Nem utolsó sorban azért, mert a nálunk töltött idő alatt sok energiát fordítunk arra, hogy megtanulják a könyvtári környezet szakmai fogásait, és mindazt, ami ebben az épületben, ennek az intézménynek a rendeltetészerű működéséhez nélkülözhetetlen.

2014. január 1-gyel megtörtént a Hódmezővásárhelyen működő Mezőgazdasági Kar könyvtárának a Klebelsberg Könyvtár szervezetéhez való illesztése Agrártudományi Szakkönyvtár néven, szakolvasói térként. Munkatársai – kezdetben Palotásné Pánti Róza, nyugdíjba vonulása után Kaszás Tímea – egyben a kar és a szakterület szakreferensi teendőit is ellátják. Jelenleg egy munkatárs látja el a könyvtár gondozását egy hallgatói munkaerő segítségével. Nyáron megtörtént a beiratkozás, az olvasói kategóriák és a kölcsönzési politika egységesítése, továbbá a használati szabályzat ennek megfelelő átdolgozása. Eltérés csupán

a beiratkozási díjak tekintetében adódott, tekintettel a Szakkönyvtár állományának nagyságára és jellegére, valamint az ott nyújtott szolgáltatásainak korlátozottabb körére. 2014. augusztus végén a csoportosan kezelhető olvasótípusok átállítása az IKR felől megtörtént. A további információkat igénylő olvasói regisztrációk esetében a módosításra a könyvtári tagságok megújításának ütemében, azzal párhuzamosan került sor.

2014. január 1-től bevezettük intézményünkben az egységes, elektronikus iktatási rendszert. Ennek megfelelően módosítottuk a postázás és a beérkező küldemények kezelésének szabályait. **Munkafolyamatainkat, projektjeinket egyre nagyobb számban követjük az Agenda feladatkezelő rendszerrel,** amelynek használata a teljesítményeket és határidőket is könnyebben követhetővé teszi.

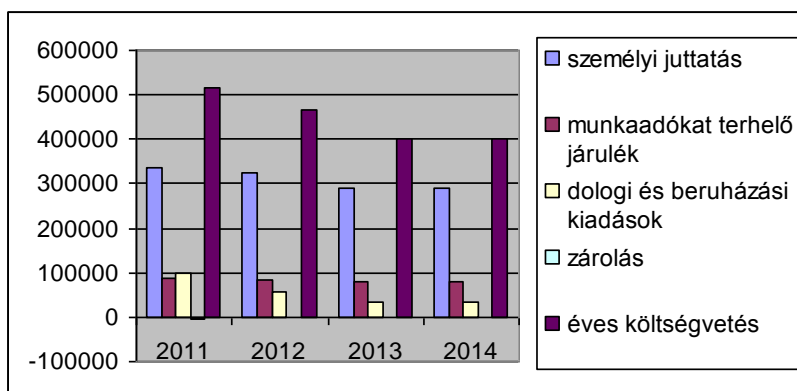
b. Minőségbiztosítás

A minőségirányítási rendszer felügyelete a korábbiak szerint történt. Januárban elkészült a 2013-as olvasói elégedettségmérés eredményeit elemző nyilvános [weboldal \(infografika, Gyakran Ismételt Kérdések\)](#), és nem sokkal később elkezdődött a 2014-es felmérések (dolgozói és olvasói) előkészítése. Október 27-én zajlott a soron következő belső audit, november 18-án a vezetőségi átvizsgáló értekezlet, és **november 24-én** – ismét kiváló eredménnyel – a **felügyeleti audit**. A minőségirányítási asszisztens személye áprilisban megváltozott.¹⁰

Ősszel a könyvtár vezetői (a minőségirányítás vezetőivel együtt) minőségbiztosítási tréningen vettek részt. A tréning célja a Common Assesment Framework módszereinek, az önértékelésnek az elsajátítása volt. Ez az alapja ugyanis a Könyvtári Minőségügyi Bizottság által 2010-ben kidolgozott Könyvtári Közös Értékelési Keretrendszernek, és a Minősített Könyvtár cím elérésének.

c. Költségvetés, pályázatok, saját bevételek¹¹

Költségvetésünk a 2013-asnak megfelelően alakult (éves működési bevételek: 401.565 Eft), ami azt jelentette, hogy – az online előfizetéseket kivéve – sem dokumentumbeszerzésre, sem egyéb célra nem tudtunk többet szánni, mint 2013-ban. Saját bevételeink (21.833 Eft) a késedelmi díjakból, a kötéseti bevételekből, elektronikus szolgáltatásainkból (pl. virtuális szerver szolgáltatás, elektronikus vizsgáztatási rendszer, digitalizálás) származnak.¹² Pályázatot ebben az évben nem adtunk be.



¹⁰ Gríz-Verbói Barbara (Megyesi Dóra helyett)

¹¹ Id. a 3. sz. mellékletet

¹² 2014. március 1-től bevezettük a Corvina könyvtári integrált rendszer számlázó moduljának használatát a Kölcsönzőben

d. Állományszervezés

i. Állománygyarapítás, feldolgozás

A dokumentumvásárlás az egyes tudományterületek szakreferenseinek a tudományterület szakirodalmának és kiadóinak követése, az olvasóteremben dolgozó kollégák, napi tapasztalata, a honlapon Beszerzési javaslat szolgáltatásunk, valamint a karokról érkező igények alapján történik. Az éves költségvetésből hagyományos könyvbeszerzésre fordítható összeget **elsősorban az oktatáshoz szükséges tananyagokra, kisebb részben kutatási igények kielégítésére költöttük.** 2014-ben összesen 17.532 kötetnyi könyvvel gyarapodott könyvtári állományuk, ebből azonban mindössze 2.541 kötetet vásároltunk, a többi kötelempéldány, ajándék, hagyaték, csere stb. **Az előfizetett nyomtatott újságok, folyóiratok száma ismét csökkent:** a Klebelsberg Könyvtárba 98 külföldi és 164 belföldi folyóirat jár.

A **Márai-programban** az előző évi támogatási összegnek (1,2 Mft) **kevesebb, mint a fele** jelent meg (0,5 Mft). A program keretében elérhető könyvek csaknem a felét a hálózati könyvtárak számára (Ságvári Általános Iskola, Juhász Gyula Általános Iskola, Felnttktképzési Intézet, ETSZK Könyvtára) rendeltük, **a saját gyűjtőkori szabályzatunk által meghatározott tematikájú és típusú dokumentumokból nagyon kis mennyiség volt elérhető a választékban.**

Az **Országos Dokumentumellátó Rendszer** szolgáltatását támogató összeg idén valamit **emelkedett:** 3 000 000 Ft-ból 2,2 milliót könyvekre, 0,8 milliót postaköltségre fordíthattunk.

2014 újdonsága az NKA könyvtámogatási programja volt. A projekt keretében a kiadóknak a támogatást nyert művekből meghatározott példányszámot az NKA részére kell átadni, amelyeket azután az NKA Közgyűjtemények Kollégiuma döntései alapján a könyvtárakba kerülnek. Az nem derült ki, hogy az online rendelést milyen szempontok alapján fogadja/nem fogadja el a bizottság, könyvtárunk mindenestre a kért 371 kötet helyett 489-et kapott, amelynek nagyjából a felét nem kértük.

A nyomtatott könyvek feldolgozása mellett egyre nagyobb energiákat fordítunk arra, hogy **az elektronikus tartalmak a hozzáférés pillanatától elérhetőek legyenek katalógusunkból** is. Ez ebben az évben csaknem 170 ezer rekord betöltését/elkészítését jelentette. Bár nagyrészt **befejeződött a 2004-ben beköltözött könyvállományok retrospektív feltárása**, az egyetem különböző egységeiből a mai napig kerülnek beszállításra dokumentum-állományok. Ezek az állományok a szakreferensek közreműködésével előzetes selejtezésen esnek át, beköltöztetésük és az állományba való beillesztésük folyamatos.¹³ Jelentős erőket mozgósítunk a **4. emeleti tömörraktárban elhelyezett folyóirat-anyag rendezésére. A digitalizált állományok feldolgozása analitikusan történik.** A feldolgozó osztály munkatársai a **repozitórium-feltöltésben, a digitalizálási utómunkálatokban** is részt vesznek.¹⁴

¹³ ÁOK Gyógyszertechnológia- folyóiratok (26 fm), ÁOK Élettani Tanszék- folyóiratok (8 fm), TTIK Bolyai-folyóirat: (9 fm), Fizikus Tanszékcsoport- folyóiratok (35 fm), ÁOK Ortopédia (10 fm), Neurológiai Klinika, GYTK Gyógyszertechnológiai Tanszék, Finnugor Tanszék (kb. 12-13.000 kötet), BTK – Ókor Tanszék, Néprajzi Tanszék (34 folyóméter)

¹⁴ Id. a 4. sz. mellékletet

ii. Állományrendezés, selejtezés/apasztás, raktározás, állagmegóvás

Folytattuk a **tervszerű állományrevíziót**. Ebben az évben sor került az **1. emeleti olvasói tér ellenőrzésére**, rendezésére.¹⁵ Az olvasói terek néhány témája (az olasz irodalom, a szláv anyag, a román irodalom, a pedagógia, valamint az Osztrák Könyvtár) is revízió alá került.

A selejtezés ebben az évben nem haladt a korábbi zökkenőmentességgel, ezért a következő évre a munkafolyamat felülvizsgálatát határoztuk el. Folytatódott a 4. emeleti tömörraktár rendezése: a folyóirat előfizetések lemondása, a már nem kurrens kiadványok, stb. következtében javuló befogadóképesség és egyes állományrészek átmozgatása lehetővé tették az **XF állomány gyarapodásához** szükséges helyek biztosítását. A raktári tárolókapacitást úgy az épületen belül, mint egyik külső raktárunkban sikerült bővíteni, összesen csaknem 300 fm-rel.¹⁶

Külső raktárainkat rendszeresen takarítjuk, a veszélyeztetett területekről a még nem fertőzött állományt száraz, fertőzésmentes helyre szállítjuk. A **Ságvári Gimnáziumban** lévő raktárunkban a dokumentumok - megtisztítását követő – retrospektív feldolgozásnak, és más raktárainkban történő elhelyezésének köszönhetően a férőhely ugyan jelentősen nőtt, az épület tovább romló állapota (rossz szigetelés, talajvíz) miatt azonban ide már nem telepítünk újabb állományokat, hosszú távú **célunk a helyiség teljes kiürítése**.

Az esetleges gombafertőzések elhárítása érdekében felvettük a kapcsolatot az SZTE TTIK Mikrobiológiai Tanszékével. A tanszék (mindkét fél számára profitáló) javaslatot tett: munkatársai meghatározott számú, fertőzés jeleit mutató könyvtári dokumentumon mentesítő célzatú kísérleteket végeznek egy általuk egyéb anyagokon már tesztelt szerrel. Ezt követően megkezdődhetett a kezelésen átesett dokumentumok szárítása és tisztítása (portalanítása) az eredetileg is erre a célra kialakított helyiségben (1.020), amely valamennyi technikai felszerelésével (depresszív szellőztetés, vizesblokk) együtt rendeltetésszerűen alkalmas a feladatra. E munkálatok végrehajtói egyelőre a Raktári csoport munkatársai, ez azonban a későbbiekben felülvizsgálatra kerül.

Folytatódott a korábban kialakított, ütemezett kötetési munka: az olvasói terekből 983 könyv és több mint 2100 kötetnyi folyóirat került a kötészetre.¹⁷

e. Könyvtárhasználat

i. Személyes használat, felhasználóképzés

Beiratkozott olvasóink közül 2014-ben érvényes tagsággal rendelkezett 28.500, az újonnan beiratkozók száma 5.977 volt. A kölcsönzött/hosszabbított dokumentumok száma 248.753 db. A raktári kérések száma 43.627 db¹⁸. Ezek a számok jelentősen nem térnek az előző éveiktől: a regisztrált és aktív olvasók száma akkor valamivel kevesebb, a dokumentumforgalmi adatok valamivel magasabbak voltak.¹⁹

¹⁵ 85.408 dokumentum ellenőrzése történt meg

¹⁶ 1. emeleti raktár, Hattyas-sor; raktári tárolókapacitásunk 2014. decemberben 31.354 fm (felhasznált: 27.099, üres: 4.255 fm)

¹⁷ Szakolvasótermek: 710 db = 660 kötet kötés, 43 kartonálás, 7 javítás; Raktár: 987; db = 814 kötet kötés, 164 kartonálás, 9 javítás; Nagyméretű lapok, napilapok: 61 kötet kötése

¹⁸ teljesített: 41.892, elutasított: 1.735; kölcsönzésre: 35.935, helyben használatra: 7.682

¹⁹ Beiratkozott olvasóink közül 2013-ban érvényes tagsággal rendelkezett 27.581, az újonnan beiratkozók száma 6.832 volt. A kölcsönzött/hosszabbított dokumentumok száma 282.382 db., az összes tranzakcióké (kölcsönzés, hosszabbítás, előjegyzés, visszavétel): 468.857. A raktári kérések száma 50.657 db

A regisztrált belépések száma 2014-ben 631.137 volt. A szakolvasói terekben 63.174, a tájékoztató pultban 16.877 alkalommal kértek és kaptak segítséget az olvasók. 83 alkalommal, 1321 fő számára tartottunk könyvtárbevezető, könyvtárhasználati bevezetőt²⁰. A Szakreferensi Osztály munkatársai napi kapcsolatban állnak a szakterületük kutatóit, oktatóit foglalkoztató egységekkel. Igény szerint tartanak illetve szerveznek szakterületi tájékoztatókat a könyvtárhasználat, könyvtári források, tudománymetria bármely területén, de rendszeresen tárgyalnak az egyetemi egységek vezetőivel könyvtárral kapcsolatos kérdésekről egyes könyvállományok beszállításától kezdve dokumentumellátási igényekig. Az év során több alkalommal szerveztünk az egyetem részére online szolgáltatók által hirdetett tréningeket.²¹

ii. Könyvtárközi kölcsönzés, Országos Dokumentumellátó Rendszer

A **más intézményektől** könyvtárunkhoz **beérkező** kérések száma az **eredeti** dokumentumok tekintetében közel a tavalyival azonos értéket mutat (2242 db), a **cikkek/másolatok** esetében pedig némi növekedés tapasztalható (848 db). Saját olvasóink az előző évinél valamivel kevesebb könyvet igényeltek. Ez a csökkenés elsősorban a külföldről kért dokumentumoknál látványos (összesen 623 db kérés). Az előző évekhez hasonlóan elsősorban a 10 évnél régebbi, továbbá - az adatbázis szolgáltatóknál alkalmazott embargó miatt - az utolsó (egy) év(ek)ben megjelent, vagy csak elektronikusan publikált cikkeket az online nem elérhető cikkeket keresik az olvasók.

Megállapítható, hogy meglévő nyomtatott könyvállományunk és a Könyvtár által előfizetett adatbázisokból elérhető tartalmak nagyrészt kielégítik a könyvtárhasználók érdeklődési körét, kutatási területük információigényét. A **cikk/másolatok** területén folytatódott a kérések számának csökkenése (az ÁOK-ról drasztikusan), belföldi és külföldi kérések tekintetében egyaránt. Ennek egyik oka vélhetően továbbra is az egyetem, ill. a tanszékek/intézetek anyagi bázisának szűkülése. Ugyanakkor a jelenségre magyarázat lehet az is, hogy adatbázisaink full textes hozzáférése lefedi a kutatási igényeket. (A Wiley kiadó előfizetett csomagja pl. embargó nélkül szolgáltatja az orvosi folyóiratok legfrissebb számait.)

Az év végén elindítottuk „ODR hírek” szolgáltatásunkat a rendszerben regisztrált olvasók és könyvtárosok számára.

iii. Elektronikus szolgáltatások

Honlapunk változatlan szerkezetben, több nyelven, napi frissítésekkel tájékoztatja olvasóinkat, [mobil eszközre](#) optimalizált változata is van.

A www.ek.szte.hu oldalról elérhető online szolgáltatásainkat sok olvasónk használja. Nagyon népszerű az egyelőre csak az oktatóknak, terveink szerint a közeljövőben minden olvasónk számára elérhető [Elektronikus Kölcsönzési Rendszer](#), amely távoli raktári kikérést tesz lehetővé: 2014-ben 2.662 kérés, 4.163 dokumentumot rendeltek a segítségével.

A „[Mit kölcsönöztem?](#)” szolgáltatást 19.477 alkalommal, az [online hosszabbítást](#) 18.657-szer vették igénybe. A [raktári kérések állapotát](#) távolról is figyelni lehet, de a folyamat az épületben elhelyezett monitorokról is nyomon követhető. Elsősorban az online források használói között rendkívül népszerű a [proxy-szolgáltatás](#): 3.564 felhasználó 24.540 alkalommal csatlakozott rendszerünkhöz.

²⁰ általános könyvtárhasználati tájékoztatás: **1116** fő, szaktájékoztatás: **190** fő, szakmai könyvtárbevezető kollégáknak: **25** fő, idegen nyelvű tájékoztatás: **463** fő, kötelező túra (egyetemi kurzus részeként): **424** fő

²¹ pl. CAS SciFinder, EBSCO, ProQuest

A saját mobileszközök számának erőteljes növekedése folyamatosan növeli Eduroam-alapú [WiFi-szolgáltatásunk](#) kihasználtságát. 2014-ben 43.502 felhasználó csatlakozott a rendszerhez, kollégáink az év során 5.610 alkalommal nyújtottak segítséget a saját eszközök beállításához.

A könyvtár PC-s kabinetjeinek a használata – ennek oka szintén mobileszközök számának növekedése – némileg csökken, de még mindig 165.475 csatlakozás történt.

Az épületben működő online raktári kikérőt 43.680 alkalommal használták az olvasók.

A Könyvtár által fejlesztett [Elektronikus Vizsgáztató Rendszer](#) változatlanul népszerű, csakúgy, mint a kis egyetemi egységek számára nyújtott virtuális szerver szolgáltatásunk, illetve az NIIFI által telepített és a könyvtár által működtetett [videokonferencia rendszer](#).

f. Különgyűjtemények

A különgyűjteményi munka napi rutin részét képezi az olvasószolgálati, kölcsönzési, tájékoztatási, szakreferenci, gyarapítási, jelzettelési, állományvédelmi stb. feladatok ellátása, olvasók, látogatók, gyakornokok, kutatók fogadása. Az Osztály munkatársai részt vesznek más osztályok munkájában is, többen is szakreferensek, vagy az MTMT-ben érintettek. Az év során folyamatosan zajlott a [Különgyűjteményi Osztály új honlapjainak](#) az elkészítése, megjelenésük és struktúrájuk összehangolása, illetve tartalmi feltöltése. Bibliográfiai tevékenységeik közül megemlítendő a [magyar nyelvű filozófiai irodalom adatbázisa](#),²² az [egyetemi cikkadatbázis](#) (a kurrens egyetemi sajtó feldolgozása), valamint közreműködés az [egyetemtörténeti repozitórium](#) anyagának és adatainak gyarapításában. A Különgyűjtemények részint helyszínei, részint szervezői számos rendezvénynek, kiállításnak, könyvbemutatónak.²³ A Hadtörténet Gyűjtemény az I. világháború centenáriuma alkalmából virtuális kiállításának új fejezetét készítette el [A Monarchia fegyverben – Ausztria-Magyarország az első világháborúban](#) címmel.

g. Rendezvények, marketing

A kommunikáció minden könyvtári tevékenységbe beépült. Jól működnek azok a csatornák, amelyek a felhasználóképzést, a szolgáltatások megismerését és megfelelő használatát támogatják, s amelyeket elsősorban az intézmény szakreferensei és a Szakirodalmi Információs Osztály munkatársai moderálnak. Az előző évben létrehozott PR-csoport ötletei és munkája, partneri kapcsolatai nélkülözhetetlenné váltak a kommunikáció terén. A könyvtári munka megismerését, a könyvtárhasználat népszerűsítését többek között rendezvények, kampányok szervezésével, az információk elérését minél több és egyszerűen használható csatornát bekapcsolva segítik elő. A csoport tagjai 2014 szeptemberében nemzetközi felsőoktatási marketing kategóriában elnyerték a Tempus Közalapítvány „A Felsőoktatás Nemzetközi Fejlesztéséért” pályázat 2. díját.

A legnagyobb rendezvényünk minden évben a Könyvtári Éjszaka. A március 27-én megrendezett [Egy nehéz nap éjszakája](#) 3400 látogatót vonzott. 2014-ben először részt vettünk az Ünnepi Könyvhéten, ami az akkor a nyilvánosságnak átadott Délmagyarchív

²² 2014-ben mintegy 2 000 tétellel gyarapodott és az év végén közel 44 000 bibliográfiai adatot tartalmazott

²³ pl. az újvidéki Fórum Kiadó könyvtári napja; Tomka Béla: A Social History of Twentieth-Century Europe című kötetének a bemutatója; "Europeana 1989": az OSA dokumentum-gyűjtő napjai a könyvtárban kiállítással, filmvetítéssel, kerekasztal-beszélgetéssel; rendhagyó szeminárium "A Nagy Háború árnyékában, Tisza István"; zenei flashmob előadása a Zene Világnapja alkalmából; egyetemtörténeti, valamint konferenciához kapcsolódó tematikus kiállítások

kampánnyal is egybeesett. Az év másik kiemelkedő eseménye [az épület tízéves évfordulója](#) volt december 10-én, sok eseménnyel, vendéggel, [sajtómegjelenéssel](#). Több író-olvasó találkozó, könyvbemutató, kerekasztal-beszélgetés,²⁴ hagyományos és virtuális kiállítások kerültek megrendezésre.²⁵ A fontos hírek, vagy érdekességek a könyvtárnak a közösségi oldalakon kialakított profiljain ([Facebook](#), [Twitter](#)) is megjelennek. Könyvtári eseményekről, változásokról az [SZTE honlapjának híroldalán](#) is rendszeresen beszámolunk. Egyre szorosabb az együttműködésünk az SZTE Kulturális Irodával, az SZTA AlmaMater-rel, az SZTE Marketing és Kommunikációs igazgatósággal, a Szegedi Nemzeti Színházzal.

h. Képzés, oktatás, szakmai közélet, publikációk, elismerések

A TÁMOP-pályázatok befejezése óta minden olyan forrásunk kimerült, amiből szakmai továbbképzéseket lehetne finanszírozni. **Partneri kapcsolataink ennek ellenére időről időre lehetővé teszik bizonyos képzéseken való részvételt.**²⁶ A képzési helyzet és a könyvtáron belüli információcsere javítására, valamint a dolgozói felmérésben megjelent dolgozói igények kielégítésére bevezettük a **rendszeres belső továbbképzéseket**. Ezeken a képzéseken kollégák beszélnek aktuális szakmai kérdésekről, számolnak be konferenciákról, szakmai utakról, illetve egy kollégánk könyvtári angol szaknyelvet tanít a kollégáknak heti rendszerességgel. Néhány munkatársunk csoportos stockholmi könyvtári tanulmányúton vett részt Campus Hungary program keretében.²⁷

Bár a mindennapos könyvtári munkafolyamatokba és munkaköri leírásokba nehezen beilleszthető, de elvi jelentőségű – és egy egyetemi könyvtárban a felhasználóképzéshez szorosan kapcsolódó –, feladat **a felsőfokú oktatásban**, a különböző képzési területek curriculumához tartozó kurzusokban **való részvétel**, a korszerű információs írástudás szakterületi oktatása. Hasonlóan fontos a gyakorló könyvtárosok részvétele az egyetemi **könyvtárosképzésben** is. Ennek keretében intézményünk a **gyakorlati képzésnek** is helyet és lehetőséget biztosít. Felhasználóképzésünk kiegészítéseként idén is megtartottuk a **Könyvtár- és informatikai alapismeretek kurzust** az SZTE BTK hallgatói számára²⁸. Ezen kívül különböző TTIK-s (kémia, biológia), a BTK-s, GTK-s (pszichológia) és ZMK-s kurzusok részeként tanítottunk szakterületre szabott szakirodalmazási ismereteket.²⁹

Könyvtárunk munkatársai továbbra is aktív szereplői a **hazai és nemzetközi szakmai közéletnek**. A könyvtár részt vesz az NIIF program, a MOKKA Egyesület (és MOKKA-R), az Informatikai és Könyvtári Szövetség, a Magyar Könyvtáros Egyesület és az Egyetemi Könyvtárigazgatók Kollégiuma, az Országos Könyvtári Kuratórium, valamint a Magyar

²⁴ 2014. február 19. Vjacseszlav Ar-Szergi udmurt íróval beszélgetett Kozmács István, március 11. DJ napi kerekasztal, 2014. szeptember 23. beszélgetés Tisza Istvánról A vasgróf ősbemutató kapcsán, december 10. Kötter Tamás, író-olvasó találkozó

²⁵ **2014.02.10.** finnugor népek, **2014. szeptember 24.** Svájci követség Vöröskereszt-kiállítása és 2014. október 21. Tolnay 100, 125 éve született Sík Sándor virtuális és valós kiállítás

²⁶ 2014. január 9-10, 16-17. SZTE Rektori Hivatal, Tempus közalapítvány Felsőoktatási nemzetközi marketing ismeretek felsőoktatási intézmények munkatársai számára, Kulturális és tájékoztatási képesítések – Interaktív portálok üzemeltetése könyvtári környezetben PLB-0666, 2014. június 5-13. SZTE-GTK „Interkulturális felkészítő képzés és szenzitivitás tréning felsőoktatási intézmények munkatársai számára a dél-alföldi régióban”, 2014. június 11. EBSCO szeminárium, 2015. szeptember 8-14. Továbbképzés Bécsben az Osztrák Külügyminisztérium ösztöndíjával, 2014. szeptember 10. SZTE Klebelsberg Könyvtár, EBSCO webinar : Altmetrics ; Plum Analytics

²⁷ Meskó Eszter, Hulesch Helga, Dományházi Edit, Nagy Anita, Gombos Zsuzsanna, Király Andrea

²⁸ 2014 tavaszán a levelező hallgatóknak (**62 fő**), 2014 őszén a nappali tagozatos hallgatóknak (**424 fő**). A kurzus végén vizsgát csak az a hallgató tehetett, aki részt vett egy könyvtári túrán is.

²⁹ Ld. az 5. sz. mellékletet

Tudományos Művek Tára tevékenységében. Kollégáink meghívottként gyakran tartanak előadásokat szakmai összejöveteleken, és nyomtatásban is több publikációjuk jelent meg.³⁰

A Magyar Könyvtárosok Egyesülete (MKE) és az Informatikai és Könyvtári Szövetség (IKSZ) által a fiatal magyar könyvtárosok munkájának elismerésére alapított *Az év fiatal könyvtárosa* díjat 2014-ben kollégánk, Kecskeméti Gergely nyerte „A Szegedi Tudományegyetem Klebelsberg Kuno Könyvtárának kölcsönzési politikájának és szabályzatának kialakulása” c. pályamunkájával. Rajta kívül még további négy kollégánk is pályázatot nyújtott be. Ezek mindegyike megjelent az év végén a TMT-ben. **PR-csoportunk munkatársai**, Csengődi Erika, Sümeginé Lehotai Edit és Szabó Gilinger Eszter **2. helyezést értek el Nemzetközi felsőoktatási marketing** kategória a Tempus Közalapítvány által A Felsőoktatás Nemzetközi Fejlesztéséért meghirdetett pályázaton.

³⁰ Id. az 5. sz. mellékletet

Mellékletek

1. Online felhasználói statisztika 2014

	2014	2013
Adatbázis	munkamenet, db.	
Science Direct	210 000	458 000
ACM	1 024	613
Akadémiai Folyóirat-gyűjtemény	5 368	2 468
Akadémiai szótárak*	3 822	3 822
CAB abstracts	3 010	2 059
Cambridge	1 567	0
ClinicalKey folyóiratok	1 600	1 273
ClinicalKey könyvek	3 009	0
EDS fulltext/abstract/linkto letöltés	84285	0
Ebsco adatbázisok	25 000	25 000
Ebsco Ebooks	2 095	0
FSTA	10 812	2 026
Grove*	262	262
JSTOR	6 243	6 144
Lippincott Williams & Wilkins	3 861	3 671
MathSciNet	56 000	33 422
Merck Index*	112	112
MLA-LRC	1 179	447
Nature	15 780	7 933
Science Magazine	5 013	6 721
SpringerLink	37 000	37 000
UptoDate	13 032	13 000
Web Of Science	42 500	21 975
Wiley Online Library	52 504	51 000
Összesen:	532 574	676 948

	2014	2013
Britannica Online	32 000	12 700
AtoZ	8 400	8 400
EDS	3 788 167	1 136 189
Összesen:	3 828 567	1 157 289

saját adatbázisok használata:

adatbázis	felhasználók	munkamenetek
AIO-DM-projekt	10 187	16 420
MKDNY, Mokka-R, MOKKA	1 869	6 868
Contenta	2 383	8 591
EHA (EPA, HUMANUS, MATARKA)	21 276	30 228
OPAC	76 552	157 861
HUMANUS	7 916	15 957
összesen:	120 183	235 925

a könyvtárból elérhető adatbázisok használata

Adatbázis	látogatások száma
Doktori Repozitórium	123 506
Contenta Repozitóriumrendszer	12 759
e-jegyzettár	3 591
Összesen	139 856

2. Digitalizálási tevékenységünk 2014-ben

repozitórium	tevékenység	digitalizált dokumentumok száma	oldalszám
diploma/szakedolgozat	magyar szakon végzettek	3 600	150 000
egyetemi kiadványok (Acta)	kurrens gyarapodás		50 000
Délmagyarország	digitalizálás	1957-1989, 10 052 lapszám	881 326
Délmagyarország	szolgáltatható forma kialakítása (OCR, darabolás, hiánypótlások, körbevágás, issue-nums)	1910-1970	150 000
Délmagyarország	katalóguscédulák átírása		51 122

Magyar Pedagógia	digitalizálás	1892-2014	
kolligátumok	digitalizálás	500	
fotók	digitalizálás, kezelés	Szent-Györgyi Albert, Tudástár	1 672
Egyetemi Értesítők		1978-2014	383 db
Egyetemi Könyvtári Beszámolók		1939-2009	53 db
A szegedi orvostanhallgatók évkönyvei		1961-2004	30 db

3. A Klebelsberg Könyvtár költségvetése

	Költségvetés (ezer Ft)	Egyéb (ezer forint)	
Bevételek			
Működési bevételek	401 565	17 049	418 614
Felhalmozási és tőkejellegű bevételek	-	15	15
Támogatások, kiegészítések, átvett pénzeszközök	-	4 769	4 769
ebből felügyeleti szervtől kapott	-	-	-
ebből pályázati támogatás	-	4 769	4 769
ebből EU támogatás	-	-	-
Egyéb bevételek	-	-	-
Bevételek összesen:	401 565	21 833	423 398
Kiadások			
Személyi juttatások	298 718		298 718
Munkaadókat terhelő járulékok	81 392		81 392
Dologi kiadások	47 213		47 213
Felújítási kiadások	-		-
Felhalmozási kiadások	-		-
Egyéb kiadások	-		-
Kiadások összesen	427 323		427 323

4. Feldolgozási tevékenység

új dokumentumok	EK-s, minden dokumentumtípus +címkenyomtatás	21 315	
	letét	967	
	folyóiratok	337	
	e-könyvek, folyóiratok ³¹	167 600	
	új dokumentumok összesen:	191 291	191 291
analitikus feldolgozás, szakdolgozat feltöltés	Acta-projekt, Délmagyar cikkfeldolgozás	20 506	
	szakdolgozat feltöltés	47	
	Videotórium feltöltés, metaadatolás	34	
	digitalizálási utómunkálatok („darabolás”)	4 086	
	összesen:	24 673	24 673
retrospektív	tanszéki állományok** ³²	8 714	
	rekordjavítások (nyelvi kódok, 503-as mezők, kolligátumok, MOKKA hibaüzenetes rekordok, tárgyszavak javítása stb.)	11 352	
	Ságvári Gyakorló Általános Iskola, Gimnázium és Juhász Gyula Gyakorló Általános Iskola anyaga	1 257	
	selejtre javasolt állomány + kötettség	712	
	összesen:	22 035	22 035
	retrospektív, folyóirat	régi EK-s állományból, és tanszéki állományból feldolgozott folyóiratok ³³ (~ 331 cím)	11 897
gyorsfeldolgozás		889	889
feldolgozott dokumentumok összesen:			240 713

³¹ az elektronikus folyóiratok feldolgozásában részt vesznek a SZIO megbízott munkatársai, ill. a betöltéseket előkészített listák alapján az AFO mb. munkatársa végzi

³² Néprajz Tanszék, Élettani Tanszék, Bolyai Intézet, Kísérleti Fizikai Intézet, ÁOK Ortopédia, Fizika Tanszékcsoporthoz, Hispanisztika Tanszék (Szász József gyűjtemény), Baróti Dezső irodalomtörténész hagyatéka, H. Tóth Imre gyűjtemény, B-s állomány a külső raktárból, selejtből visszajött könyvek stb.

³³ Id. a 32. sz. lábjegyzetet

5. Publikációs tevékenység, előadások, oktatás, elismerések

Publikációk, előadások:

Balogh László:

A magyarság és Kelet-Európa a 10. században (Az SZTE BTK Középkori Egyetemes Történeti Tanszék kutatóinak vendégelőadásai a Magyar Őstörténeti Témacsoport szervezésében, Budapest 2014. február 21.

Bogdány Edit

2014. február 24-25. A magyarországi Osztrák Könyvtárak munkatársainak találkozója a Debreceni Egyetem Osztrák könyvtárában. Előadás a szegedi Osztrák Könyvtárról

2014. szeptember 10. Workshop és előadás a szegedi Osztrák Könyvtárról (Osztrák Külügyminisztérium, Bécs)

Csengődi Erika

Könyvtári PR a baglyon túl. Marketingkommunikáció és PR-tevékenység az SZTE Klebelsberg Könyvtárban. In: Tudományos és műszaki tájékoztatás 61. évf. 11-12. sz. / 2014. p. 459-462.

Kecskeméti Gergely

A Szegedi Tudományegyetem Klebelsberg Kuno Könyvtára kölcsönzési politikájának és szabályzatának kialakulása = Tudományos és Műszaki Tájékoztatás, 61. évf. 2014. 11-12. sz. p. 444-448.

Kempf Béla:

Symposium on Centralasian Sources and Research (Georg August Egyetem, Göttingen 2014. október 23– 26.

Közép-Ázsia a 6-8. században; Gaznevida Birodalom és a Karahanida Kaganátus (Kovács Szilviával közösen); Gúrida Birodalom és a Karakitaj Kaganátus (Kovács Szilviával közösen); Közép-Ázsia mongol meghódítása; A Gupta Birodalom; Harsa birodalma, India a 9. század végén; India a 11. században; A Delhi Szultanátus 1206-ban; A Delhi Szultanátus Muhammad ibn Tuglak uralkodásáig; A Delhi Szultanátus Muhammad ibn Tuglak uralkodása idején (1325–1351); A Delhi Szultanátusszétesése; India a középkor végén; India gazdasága a középkorban; A maják; Az Azték Birodalom; Az Inka Birodalom kialakulása; Az Inka Birodalom struktúrái; A vikingek Észak-Amerikában. In: *150 térképvázlat a középkori egyetemes történelem tanulmányozásához*. Szerk.: Szántó Richárd Szeged 2014, 228–229, 232–235, 238–239, 256–275, 296–305.

Előadások az Altajisztikai és a Középkori Egyetemes Történeti Tanszéken nappali és levelezős képzésen

Keveházi Katalin:

Könyvtárak a Rubiconnál. A tudományos szakirodalmi információellátás új könyvtári paradigmái. Előadás, Szabadegyetem, Szeged előadássorozat, 2014. február 19.

Kokas Károly:

A periodika-digitalizálás és online szolgáltatás mai gondjai és a szegedi SZTE Klebelsberg Könyvtár gyakorlata *Iskolakultúra* 24:(3) pp. 84-94. (2014)

Internet és az oktatás: a hazai Internet-archiválás hiányának hatása az oktatásra. In: Bencze Lóránt (szerk.) *Polgári nevelés - digitális oktatás: Nyelv és módszer*. Konferencia, 2014.10.10 Budapest, Magyar Nyelvstratégiai Intézet, 2014. pp. 36-42. (ISBN:978-615-80154-0-0)

Laczkó Sándor:

Nietzsche magyar recepciója (előadás a Babes-Bolyai Tudományegyetemen, Kolozsvár, április 10.)

A database of philosophical literature in Hungarian ('Nachlasse ungarischer Theoretiker des 20. Jahrhunderts') – konferencia, Bécs, Collegium Hungaricum)

A magyar filozófiai könyv- és folyóiratkiadás (előadás Kolozsváron a Kellék című filozófiai folyóirat születésének 20. évfordulóján)

Erdélyi János a magyar filozófiai szaknyelv megteremtője (előadás Szegeden az Erdélyi János születésének 200. évfordulóján rendezett emlékülésen)

Lábjegyzetek Platónhoz: A hazugság c. tanulmánykötet. Szerk. Laczkó Sándor, Szeged 2014. p. 530.

A magyar filozófiai gondolkodás története, illetve Hazugság és lelkiismeret címeken féléves kurzusok megtartása az SZTE BTK Filozófia Tanszéken

Molnár Sándor Gyula

Szent-Györgyi Albert a Délmagyarországban és a New York Timesban. Szeged: Szegedi Egyetemi Kiadó, 2014. 361 p. (Szegedi Egyetemi Tudástár; 3.) (ISBN:[978-963-306-348-4](#))

Folyóirat-digitalizálási projektek a Széphalomtól a DélmagyArchívig. *Tudományos és Műszaki Tájékoztatás* 61:(11/12) pp. 448-452. (2014)

Nagy Gyula:

Aktualitások és trendek a személyes információszervezés (PIM) világából in *Tudományos és Műszaki Tájékoztatás* 61:(3) pp. 90-97. (2014)

Hírlapok digitalizálása és szolgáltatása a világban és Magyarországon: a Délmagyarország című napilap digitalizálása és szolgáltatása in *KÖNYVTÁRI FIGYELŐ* 60:(4) pp. 439-458. (2014)

Hírlapok digitalizálása és szolgáltatása a világban és Magyarországon in *Tudományos és Műszaki Tájékoztatás* 61:(11/12) pp. 453-455. (2014)

Megy-e a digitalizálás által a világ elébb? Avagy mi végre digitalizálunk? in *Információs Társadalom*, 14:(4) pp. 44-52. (2014)

Puskás Nikoletta

Információs grafika a könyvtárban: régi-új lehetőség a tájékoztatásban. *Tudományos és Műszaki Tájékoztatás* 61:(11/12) pp. 456-459. (2014)

Szabó Gilinger Eszter

2014. Doró, Katalin and Szabó Gilinger, Eszter. A tükör két oldala: elsőéves angolos hallgatók önképe és az oktatók róluk kialakított képe. In *Gecső Tamás (szerk.), Nyelv és kép. Budapest–Székesfehérvár, Kodolányi János Főiskola–Tinta Könyvkiadó*

Tasiné Csúcs Ildikó

Szent-Györgyi Albert tudománymentő tevékenysége és annak gyökerei. In: *Szent-Györgyi Albert szellemi öröksége. Szeged, 2014. Szegedi Egyetemi Kiadó (Szegedi Egyetemi Tudástár sorozat 1. köt.)*

Varga András:

„A ferences obszervancia Itáliában és Közép-Európában: intézmények, társadalom, vallásosság” című nemzetközi konferencia, előadás

Megjegyzések a 10. század második felének magyar–bizánci kapcsolataihoz. In: *A Kárpát-medence, a magyarság és Bizánc. Szerk.: Olajos Terézia. Opuscula Byzantina 11. Szeged 2014, 11–18.*

(Sinkovics Balázssal közösen) Segédlet szemináriumi- és szakdolgozat készítéséhez. In: *150 térkép-vázlat a középkori egyetemes történelem tanulmányozásához. Szerk.: Szántó Richárd Szeged–Miskolc 2014, 329–373.*

Molnár Sándor, Nagy Gyula, Sándor Ákos, Zawiasa Robert:

A Délmagyarország című napilap digitalizálása Szegeden (Networkshop 2014)

Gausz Ildikó, Kokas Károly, Laczkó Sándor, Pap Kornélia (szerk.)

Szabó Gilinger Eszter, Ficzkó Ildikó (ford.)

Egyetemtörténeti fotóalbum. Szeged, 2014. Szegedi Egyetemi Kiadó (Szegedi Egyetemi Tudástár sorozat 8. köt.)

Részvétel képzésben:

Könyvtárosképzés:

Aranyi Zoltán, Csengődi Erika, Dr. Ficzkó Ildikó, Dr. Kempf Béla, Dr. Király Andrea, Dr. Kokas Károly, Dr. Laczkó Sándor, Meskó Eszter, Nagy Anita, Puskás Nikoletta, Seres Judit, Sümeginé Lehotai Edit, Szabó Gilinger Eszter, Várnai-Vígh Adrienn, Dr. Varga András, Waitz Erika

Könyvtár- és informatikai alapismeretek kurzus az SZTE BTK hallgatói számára

A szakirodalmi tájékoztatás elméleti és gyakorlati alapjai (MA-képzés)

Részvétel egyetemi képzésben más szakokon (information literacy):

Bellavicsné Árgyelán Mária, Hulesch Helga, Meskó Eszter, Nagy Anita, Németh Tibor:

szociológia, gazdaságtudományi, néprajzi, kémiai, zenetudományi, biológiai kutatásmódszertani gyakorlatok, illetve online szakirodalmazás PhD-hallgatóknak (önálló kurzus, KBN301)

Elismerések:

Csengődi Erika, Sümeginé Lehotai Edit, Szabó Gilinger Eszter

A Felsőoktatás Nemzetközi Fejlesztéséért 2014 - Nemzetközi felsőoktatási marketing kategória II. hely (2014 szeptember)

Kecskeméti Gergely

Az év fiatal könyvtárosa, 2014