

Vyhodnocení statistik dosavadního využití elektronických informačních zdrojů konsorcií NTK

NTK (do 30. 6. 2009 Státní technická knihovna, STK) je již od roku 2000 řešitelským pracovištěm projektů (LI200028 a LI01018, 1N04124, VZ09003) na konsorciální zpřístupnění plošných, multioborových EIZ pro výzkum v oblasti STM. Díky svému důrazu na smluvně pevně podchycené poskytování standardizovaných statistických výkazů (ICOLC, nyní preferovaný COUNTER) o využití jednotlivých zdrojů jejich jednotlivými členy i celým konsorciem, má nyní k dispozici údaje s dlouhou retrospektivou. Veškeré plné údaje (podrobné statistické tabulky) jsou zpřístupněné na <http://www.techlib.cz/cs/o-nas/odborne-aktivity-ntk/elektronicke-zdroje-konsorcia-ntk/>, zde je uvedeno jejich vyhodnocení.

1. Elsevier Science, služba ScienceDirect

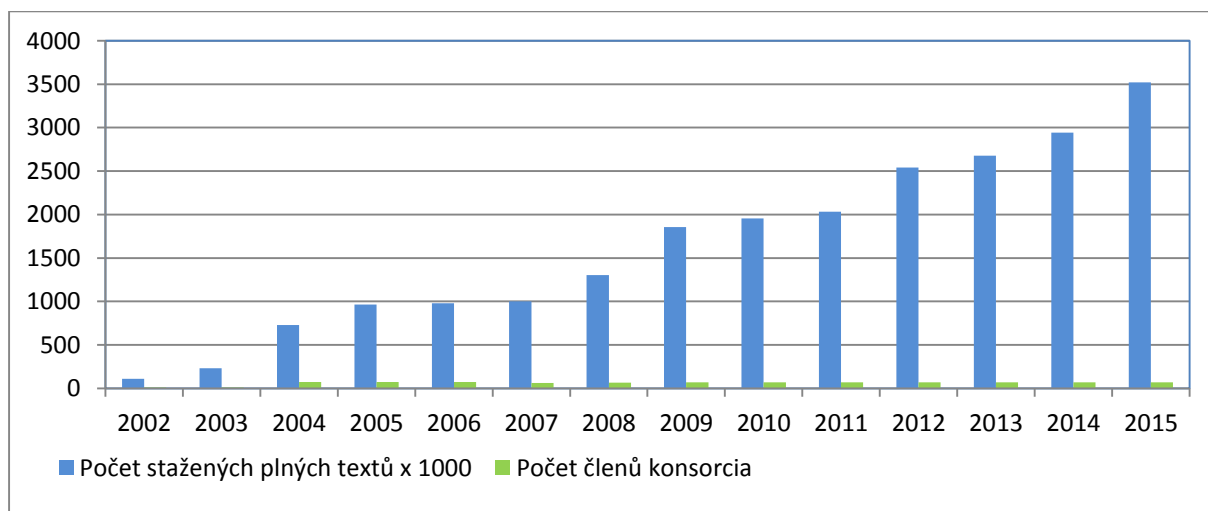
Počet stažených článků:

Rok	Počet stažených plných textů
2002	110 689
2003	231 116
2004	727 810
2005	962 525
2006	977 101
2007	1 001 543
2008	1 302 128
2009	1 856 423
2010	1 956 611
2011	2 031 141
2012	2 541 982
2013	2 675 787
2014	2 943 441
2015	3 520 270

Aktuální počet členů konsorcia: 70

Aktuální počet titulů: 2 428

Graf: počet stažených článků a členů konsorcia:



Komentář:

V roce 2000 a 2001 probíhalo nastavování přístupů pro členy tehdy nového konsorcia a nastavování statistického serveru poskytovatele. Údaje z tohoto období jsou neprůkazné, s množstvím statistických chyb, proto jsou zde zaznamenány až statisticky konsolidované údaje od roku 2002. V roce 2004 došlo k mohutnému rozšíření členské základny konsorcia. Statistické údaje od té doby stoupají, v letech 2005 – 2007 se nárůst využití pohyboval okolo 2%. V roce 2007 byl poprvé překročen jeden milion stažených plných textů článků, mezi rokem 2007 a 2008 pak narostlo využití meziročně o 30%. Za příčinu tohoto zvýšení využití považujeme paradoxně zvýšení informovanosti o tomto zdroji resp. hrozbě ukončení jeho zpřístupnění od 1. 1. 2009 (pokračování projektu v navazujícím programu). Nárůst mezi rokem 2009 a 2010 činil 5,4 %, mezi rokem 2010 a 2011 3,8 %, mezi rokem 2011 a 2012 25 % (částečná obměna členských institucí). Mezi lety 2012 a 2013 opět došlo k nárůstu 5,2 %, který pokračoval (10 %) i v roce 2014, kdy byla nově prodloužena licenční smlouva na období let 2014 – 2017, a zároveň došlo k částečné obměně a nárůstu počtu členských institucí (70 členů). Mezi lety 2014 a 2015 jsme zaznamenali opět nárůst využití, a to o 19,5 %.

Statistický server pracuje se standardním formátem COUNTER a provoz po celou dobu existence konsorcia (s výjimkou období 2000 – 2001) je plynulý, bez větších či neohlášených výpadků.

2. Springer Verlag, služba SpringerLink

V rámci služby SpringerLink v kolekci SprigerLink Journals jsou zpřístupněny i tituly nakladatelství Kluwer Academic Publisher, které bylo sloučeno s nakladatelstvím Springer Verlag v roce 2005. Konsorcium Kluwer, resp. přístup do titulů tohoto nakladatelství prostřednictvím služby KluwerOnline zajišťovala NTK v rámci řešení projektu 1N04124 v letech 2004 – 2008.

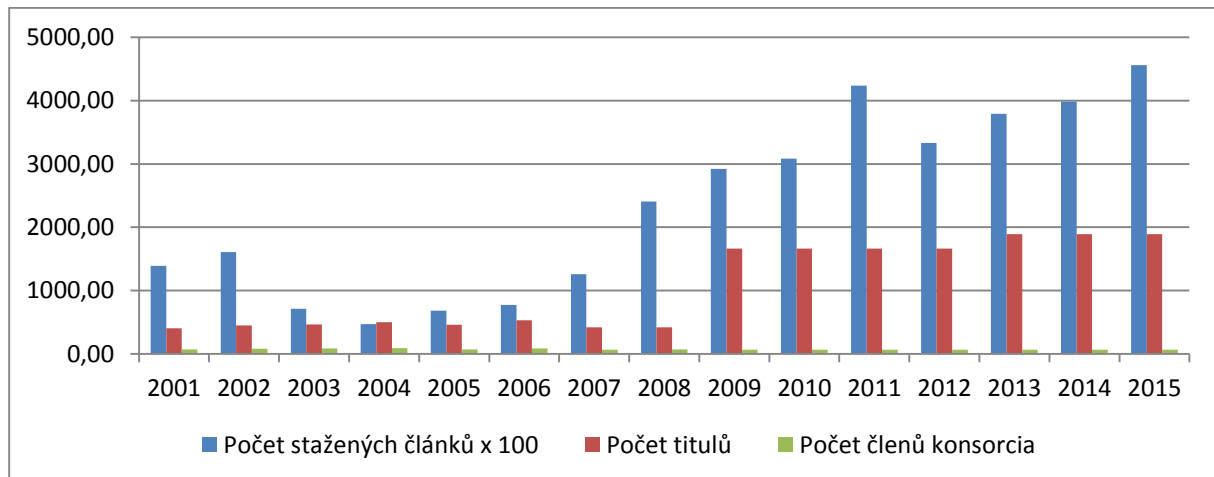
Aktuální počet členů konsorcia: 65

Aktuální počet titulů: 1 892

Počet stažených článků:

Rok	Počet stažených článků
2001	138 850
2002	160 964
2003	71 240
2004	46 998
2005	68 277
2006	77 563
2007	126 065
2008	240 878
2009	292 031
2010	308 476
2011	423 759
2012	333 348
2013	379 350
2014	398 159
2015	455 972

Graf: počet stažených článků, členů konsorcia, počet titulů:



Komentář:

V období let 2000 až 2004 probíhal přístup do plných textů nakladatelství Springer podle podmínek národního přístupu, s národní fixní cenou. Počet účastníků konsorcia se postupně vyšplhal až na 91 institucí, v roce 2005 již byl konsorcionální model postaven na institucionálních předplatných jednotlivých členů a počet členů výrazně poklesl. S tím přišel i pokles ve využívání, ale v posledních letech je opět vidět, zpočátku markantní, nárůst využití.

Statistický server poskytuje statistiky ve formátu COUNTER. Byl zprovozněn v roce 2005, do té doby byly statistické údaje zasílány čtvrtletně do NTK a řešitelský tým projektu pak zajišťoval jejich další distribuci členům konsorcia. Dalším problémem bylo sloučení nakladatelství Springer a Kluwer, jejich portálového řešení i statistických výkazů v roce 2008, což způsobilo deformaci ve statistickém sledování; z tohoto pohledu je nutné hodnotit meziroční nárůst o 50 % mezi roky 2007 a 2008. V roce 2010 bylo staženo 308 476 plných textů článků, což znamená nárůst oproti roku 2009 o 5,6 %, meziroční nárůst v roce 2011 činí 37 %. Podle údajů ročního využití došlo mezi roky 2011 a 2012 k poklesu o 90 tisíc stažených plných textů. Dle vyjádření z vydavatelství je jisté, že údaje byly na konci roku 2012 zdeformovány přechodem na novou platformu, v rámci této změny byla změněna i metodika¹. Provoz statistického serveru byl i v roce 2013 doposud nezkonsolidovaný a údaje, které poskytoval, byly často nepřesné. V roce 2013 již opět došlo k nárůstu počtu stažených plných textů o 13 % oproti roku 2012. V roce 2014 se potvrdil trend nárůstu využití, které oproti roku 2013 stoupl o 4,9 %, tento trend se v roce 2015 potvrdil, když využití oproti roku 2014 stoupl o 14,5 %.

¹ We have received a feedback from our statistics team, and indeed it seems that some usage is missing due to the migration of the consortium members to our new SpringerLink platform. The usage statistics which you have received only contain the usage for the old platform. This would also explain the fact that especially the usage for November is very low. We have talked to our colleagues and they will have to combine the usage caused via the old and new platform to get the correct statistics overview. Unfortunately, the usage statistics for the new platform will not be available before February 2013. As soon as we receive the correct statistics, we will of course provide them to you.

3. Springer Verlag, Computer Science Library

V roce 2006 byl dojednán řešitelským týmem NTK přístup do Computer Science Library (CSL) nakladatelství Springer Verlag pro všechny členy tehdejšího konsorcia Springer a Kluwer za podmínek již dojednané licenční smlouvy. Úhrada konsorcionálních poplatků až do roku 2010 byla realizována z finančních úspor vzniklých v rámci řešení projektu 1N04124 se souhlasem zadavatele. CSL zahrnuje tituly z oboru Computer Science vydané v letech 2005 – 2010 včetně prestižních řad Lecture Notes in Computer Science a Lecture Notes in Mathematics.

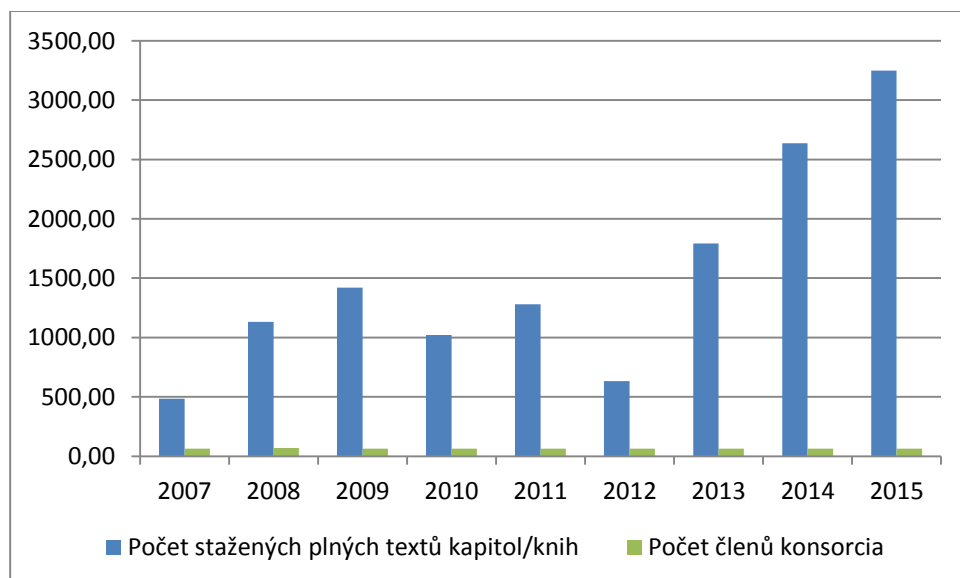
Aktuální počet členů konsorcia: 63

Aktuální počet titulů: 8 148

CSL a využití:

Rok	Počet stažených plných textů kapitol/knih
2007	48 414
2008	113 282
2009	142 132
2010	102 182
2011	128 017
2012	63 284 ²
2013	179 354
2014	263 590
2015	324 771

Graf: Počet stažených plných textů a členů konsorcia



Statistické ukazatele využití publikací zařazených do CSL potvrzují správnost volby zpřístupnění tohoto zdroje. Po obvyklém roce náběhu, kdy proběhly rozsáhlé informační i školicí aktivity (informační kampaň, série

² Odhad na základě údajů za období leden – listopad 2012.

workshopů apod.), vyskočilo množství stažených článků o 233 %. Nárůst mezi roky 2008 a 2009 činí 25,4 %, v roce 2010 naopak využití kleslo o 28 %, ale více než sto tisíc stažených plných textů znamená stále nadstandardní využití tohoto zdroje a koreluje s údajem využití z roku 2008. V roce 2011 využití opět mírně stoupl, a to o 25 %. Vzhledem k problematickým údajům za rok 2012 – viz problémy statistického serveru popsané výše – byl pro srovnání využití použit údaj z roku 2011, přičemž nárůst využití v roce 2013 činí 40 %. Mezi roky 2013 a 2014 využití opět stoupl, tentokrát o plných 68 %. V roce 2015 využití opět stoupl, a to o více než 23 % oproti roku 2014.

4. John Wiley & Sons, služba Wiley Online Library (Interscience)

V rámci služby Wiley Online Library v kolekci Interscience Journals byly v polovině roku 2008 zpřístupněny i tituly nakladatelství Blackwell, které bylo sloučeno s nakladatelstvím John Wiley & Sons v roce 2006. Konsorcium Blackwell, resp. přístup do titulů tohoto nakladatelství bylo do té doby zajišťováno mimo podporu programu VaV. V roce 2010 přešla služba Interscience do nové platformy Wiley Online Library.

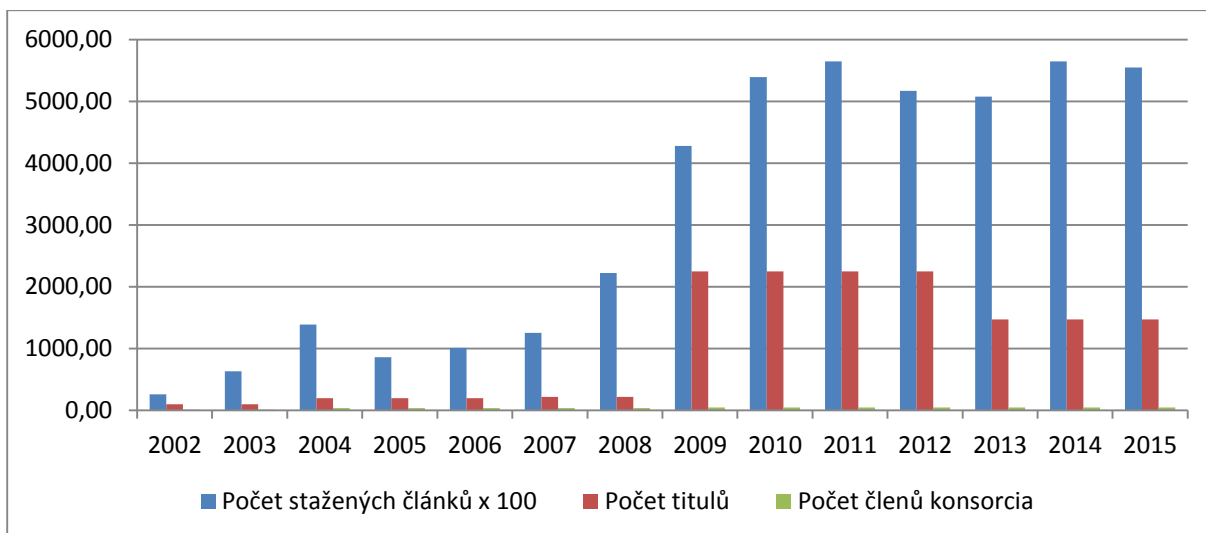
Aktuální počet členů konsorcia: 45

Aktuální počet titulů: 1 473

Počet stažených článků:

Rok	Počet stažených plných textů
2002	25 532
2003	62 910
2004	138 888
2005	85 894
2006	101 097
2007	125 122
2008	222 140
2009	428 249
2010	539 607
2011	564 751
2012	517 044
2013	507 862
2014	564 671
2015	555 177

Graf: počet stažených článků, členů konsorcia, počet titulů:



Komentář:

Licenční smlouva na přístup k plným textům titulů nakladatelství Wiley byla dojednána na období 2002 – 2003, v roce 2004 byla v platnosti smlouva jednoletá a následující období pokrývala smlouva na léta 2005 – 2008. Od roku 2005 využití zpřístupněných titulů stoupá, velký skok ve využití byl zaznamenán v roce 2008, kdy byly členům konsorcia Wiley zpřístupněny i tituly nakladatelství Blackwell a trend nárůstu využití pokračoval i v roce 2009, kdy vzrostl oproti roku 2008 o 92 %. V roce 2010 činil meziroční nárůst využití 26 % (oproti roku 2009), v roce 2011 vzrostlo využití o 4,6 %. V roce 2012 došlo k mírnému poklesu ve využívání, a to o 8,5 % oproti roku 2011. Trend mírného poklesu byl zachován i mezi lety 2012 a 2013, tentokrát 1,7 %, v roce 2014 opět nastal mírný vzestup ve využití, a to o 11 %. Ve srovnání let 2014 a 2015 využití opět mírně pokleslo o 1,7 %. Využití zdroje je tedy víceméně stabilní, v posledních letech bez dramatických výkyvů.

Statistický server, který poskytoval po celou dobu informace členům konsorcia a celokonsorcionální statistiky ve formátu COUNTER, byl zprovozněn již v roce 2002. Služba funguje bez problémů, veškeré výpadky byly tvořeny plánovanými a předem ohlášenými nočními technologickými přestávkami.

5. Elsevier Science, Scopus

Od roku 2005 probíhala jednání na zpřístupnění citační databáze Scopus, realizaci konsorciálního zpřístupnění významně podpořilo rozhodnutí Rady pro výzkum a vývoj používat tento zdroj pro hodnocení výsledků výzkumu a vývoje (20. 6. 2008, 234. zasedání RVV).

Konsorcium bylo ustanoveno k 1. 1. 2009 (zpřístupnění databáze vybraným institucím v ČR od roku 2006) a Scopus byl zpřístupněn 28 institucím (veřejným vysokým školám, výzkumným organizacím a odborným knihovnám, přičemž Akademie věd ČR je zde počítána jako 1 instituce).

Za období roku 2015 bylo konsorciem uskutečněno:

- 836 888 běhů vyhledávání (searches run), v roce 2014 to bylo 857 690,
- 390 353 (187 649 v roce 2011, 243 201 v roce 2012, 258 954 v roce 2013, 321 639 v roce 2014) sessions ze 83 732 (46 981 v roce 2011, 58 158 v roce 2012, 64 922 v roce 2013, 78 401 v roce 2014) aktivních IP adres
- 161 659 (88 946 v roce 2011, 113 305 v roce 2012, 122 572 v roce 2013, 148 357 v roce 2014) aktivními uživateli.

Využití je celkem stabilní, což je dáno zejména způsobem využití DB jako zdroje citačních údajů.

2016, Žižková

Digital Library 2015 **Hotel Družba, Jasná pod Chopkom, Slovenská republika** **20. 4. 2015 – 23. 4. 2015**

Účastník/ice/ici:

Martin Svoboda, ředitel NTK

Jan Pokorný, odbor 4

Anna Motejlková, referát 402

Štěpánka Žižková, referát 102

datum zpracování: duben 2015

1. Účel cesty

17. konferenci Digitálna knižnica spolupořádaly Slovenská chemická knižnica, Spolok akademických knižnic, Centrum vedecko-technických informácií SR a Fakulta humanitních vied Žilinské univerzity. Práce v organizačním výboru konference se účastní i pracovnice NTK, Petra Pejšová a Štěpánka Žižková. Jednáním jazykem konference je angličtina. Program konference je vyvěšen zde: <http://www.schk.sk/wordpress/digital-library/program-konferencie/>. Návštěva konference souvisí s plněním úkolu PHÚ E.1.

2. Časový průběh cesty

Konferenci zahájila v pondělí 20. 4. 2015 tzv. Networking diner, společná večeře, jejímž cílem bylo lepší propojení VIP účastníků konference a hlavních přednášejících. Konference skončila ve čtvrtek 23. 4. 2015 ve 13,00 hod.

3. Průběh navštívené akce/jednání

Program konference zahájila přednáška Ľubomíra Bilského, který představil aktivity CVTI, zejména úlohu v evropském projektu Horizon 2020, další aktivity CVTI jako je National Business Center, FABLAB, Patlib, CRIS.SK a další. V letech 2007 – 2015 bylo na zajištění informační infrastruktury SR vydáno 30 mil. EUR. CVTI je také vydavatelem odborných periodik, ITRLib, Quark, TTb a Scientific Kaleidoscop

Následovalo představení Katarské národní knihovny, která je nedílnou součástí rozvoje katarské společnosti, kde se účastní na rozvoji čtyř pilířů rozvoje Kataru, tj. rozvoje lidí, sociálního rozvoje, ekonomického rozvoje a rozvoje životního prostředí. Knihovna má 170 zaměstnanců různých národností, 1,2 milionu tištěných a 550 tisíc elektronických knih. Knihovna spravuje repozitář a vzácné historické fondy - arabika. Spolupracuje s Britskou knihovnou, Knihovnou kongresu.

Giles Carden z University Warwick představil reálnou práci s možnostmi citačního zdroje Web of Science nakladatele Thompson Reuters, resp. pojednal o využití bibliometrie pro podporu navýšení výstupů výzkumu na Univerzitě Warwick.

Firemní prezentace Hitachi a Albertiny se týkaly možností využití sociálních médií a otázky marketingu elektronických zdrojů.

Jiří Jiráč z VŠCHT Praha podrobil ve své přednášce kritice současný stav vy/zneužívání bibliometrických metod v systému hodnocení vědy v ČR. Srovnání prováděl na výstupech RIV, WOS a Scopus. Zkonstatoval a na mnoha konkrétních ukázkách i doložil, že dochází k častému nepochopení bibliometrických nástrojů a varoval před mechanickou aplikací jakýchkoliv údajů. Na závěr vyslovil požadavek, aby s bibliometrikami pracovali jen ti, kteří jim dobře rozumí.

Následovaly dvě přednášky s tematikou veřejných knihoven, které se orientovaly na doporučení změny zaměření knihoven z budování fondů na pěstování svých zákazníků.

Druhý den konference zahájila přednáška profesora Bakera, který hovořil o Delphi study a Iron Tringle project ve spojitosti s efektivitou knihoven.

Ed Fay představil Open Preservation Foundation a řešení digital preservation.

Erin Tripp přednesl základní informace o Islandora project.

Piotr Ryzdek představil nejmodernější digitalizační kamery a revoluční skenery.

Tibor Šimko z CERN hovořil o systému Invenio a krocích, které je potřeba udělat, aby se věda otevřela široké veřejnosti, tj. aby se např. zpřístupnily výsledky a vědecká data z urychlovačů a detektorů částic, <http://opendata.cern.ch>.

S cloudovými řešeními účastníky konference seznámil Tomasz Parkola z Poznaňského superpočítačového a síťového centra. Připomněl, že nejdůležitější částí digitální knihovny je

obsah, pokud možno zajímavý, SW, použitelný a HW, dostatečně rychlý. Představil cloud based systém, <http://locloudhosting.net>.

David Minor a Steven Morales z univerzity v San Diegu představili systém DPN, University of Texas Repository.

Přes SKYPE svůj příspěvek přednesl Mark Hughes ze Swansea University, týkal se kolaborativního přístupu při aplikaci jednotného knihovního systému do všech velšských knihoven, které tím, že se propojí, představují pro uživatele bohatství 10 mil. bibliografických záznamů, 170 tisíc zákazníků a 88 knihoven. Systém, který bude do konce roku 2016 implementován ve všech velšských knihovnách, je ExLibris Alma a Primo, <http://whelf.ac.uk>. Jan Mejor z polské národní knihovny ukázal systém Academica, tj. novou generaci meziknihovních služeb, který v souladu s polskou legislativou (doufejme) prezentuje na místě, tj. v knihovně, kde se nachází uživatel, digitalizované knihy, které jsou do konkrétní knihovny vlastně propůjčeny prostřednictvím meziknihovní služby.

Poslední den konference zahájil zástupce Elsevier Science, který představil aktivity firmy v oblasti Open Access. Konstatoval, že sice ještě stále existuje velké množství klasických předplatných, ale množství titulů gold a green OA neustále narůstá. Dále byla představena platforma Mendeley.

Téma OA pokračovalo v příspěvku z TU Delft, jejíž mise zní: to deliver science to society. TU Delft vyvíjí repozitář Islandora a má OA fond, kde je nyní rozděleno 50 tis. EUR, prostředky údajně porostou.

Rostoucí množství titulů zpřístupněných OA představila i Royal Society of Chemistry, přičemž množství OA publikovaných článků roste i v ČR – po té, co v rámci konsorcia byly nabídnuty Gold OA vouchery. Nejvíce OA článků v rámci RSC je však publikováno v Německu: až 30 %. Pro uplatnění Green OA má RSC svůj repozitář. První OA Journal RSC je Chemical Science – od ledna 2015.

Následovalo představení Horizon 2020 na příkladu srovnání polského a švýcarského OA přístupu. Jednalo se o doktorandskou přednášku, výzkum byl podpořen grantem Univerzity Wroclaw.

Na závěr celé konference přišly dva vrcholy, tj. Tom Cramer ze Stanford University a Neil Jefferies z Oxford University. Zatímco Neil se věnoval zpřístupňování historických fondů Bodleian Library, včetně fragmentů, <http://iiif.io>, Tom představil nástroje digitální knihovny: Blacklight, Spotlight, GeoBlacklight, Arclight, dále project hydra: <http://projecthydra.org> a Fedora – open source digitální repozitář. Jeho hlavním mottem bylo: společné budování kapacit.

4. Závěry/shrnutí

Účast na konferenci Digital Library přinesla všem zúčastněným posun v informacích o digitálním obsahu a souvisejících tématech, a to zejména zásluhou přednášek odborníků ze špičkových akademických institucí, jako je Oxford University, Stanford University a knihoven, tj. Rakouská národní knihovna, Polská národní knihovna apod. a hlavně díky možnosti neformálních rozhovorů mimo konferenční jednání.

5. Dokumentace

Veškeré informace o konferenci jsou dostupné na adrese: <http://www.schk.sk/wordpress/digital-library/>

6. Anotace ZC

Konference Digital Library poskytla svým účastníkům širokou možnost konfrontace s trendy

a posledními informacemi k tématu digitálních knihoven, digitalizace, dlouhodobého uložení a efektivního zpřístupnění digitálního obsahu. Zazněly i příspěvky týkající se ochrany a uložení historických fondů. Program byl zahájen dvěma tematickými workshopy, setkání členů konsorcia SciFinder a prezentace Fedora a Islandora. Součástí akce byla prezentace firem. Na konferenci byl i dostatečný časový prostor pro osobní setkání s jednotlivými účastníky, přednášejícími a zástupci vystavujících firem.

LIBER 44th Annual Conference

Towards Open Science

Londýn, Velká Británie
24. – 26. 7. 2015



Účastníci:
Štěpánka Žižková, vedoucí referátu 102

datum zpracování: červenec 2015

1. Účel cesty

[44. výroční konference sdružení evropských akademických knihoven LIBER](#) v letošním roce zorganizovaly ve dnech 24. – 26. 6. 2015 Imperial College v Londýně společně s London School of Economics. Hlavním tématem konference byla problematika Open Science – Otevřené vědy. Celá konference probíhala v budově Imperial College of Science, Technology and Medicine. Hlavnímu konferenčnímu dění předcházely semináře a schůze výborů LIBER.

Konference je organizována do předem i na místě volitelných, tematicky řazených, odborných bloků workshopů a společného jednání celého pléna. V průběhu konference byly plénem odhlasovány zprávy o čerpání prostředků a závěrečná zpráva o činnosti LIBER v roce 2014 a do executive boardu byla zvolena Anja Smith z Utrechtské univerzitní knihovny.

Česká republika byla na této konferenci zastoupena účastníky z NTK, NK ČR, ČVUT, Univerzity Pardubice a Technické univerzity v Ostravě – Vysoké školy báňské.

Podrobnosti o konferenci najdete zde: <http://www.liber2015.org.uk/> , adresa stránky LIBER je <http://libereurope.eu/>.

2. Časový průběh cesty

Přílet: 23. 6. 2015, 12:20, ubytování

Jednání: 24. – 26. 6. 2015

Odlet: 26. 6. 2015, 19:45

3. Průběh navštívené konference

24. 6. 2015

- Dopolodní program, navštívené workshopy:
 - Advocacy and Communications SC Workshop: Copyright Reform for Text and Data Mining.
Workshop byl veden copyright právníky Jonasem Holmem a Benjaminem Whitem. Probíraná témata: obecné informace o autorském právu, novinky z jednání s ústředními orgány v Bruselu, podmínky Haagské deklarace, vliv místní legislativy na zaměstnanecká díla (je článek autora nebo univerzity?), férové užití díla, férová distribuce, autorská omezení a jejich vliv na výzkum, role LIBER, komerční versus nekomerční užití díla, masová digitalizace, podrobné informace o praxi ve Velké Británii. Praktická práce ve skupinách.
- Odpolední program:
 - Slavnostní zahájení konference a prezentace hlavních přednášejících pro plénum:
 - Science and the Library in the 21st Century. Mark Walport přednesl příspěvek o roli knihoven ve 21. století ve spojitosti s potřebou sdílet informace a vědomosti pro podporu vědy a vzdělávání a současně podporovat autorská práva.
 - Open Science: From Vision to Action. Přednášející, Jean-Claude Burgelman.
 - Session 4: New Metrics
Altmetrie, její použití v praxi, case study University of Manchester, vliv sdílení otevřených vědeckých dat na citation impact.
- Večerní program: Conference Dinner – jednání se zástupci nakladatelství Emerald

25. 6. 2015

- Dopolední program, navštívené workshopy:
 - Session 8: Collaboration with Stakeholders
Open Science, open Innovation, LIBER a aktivity v rámci EU, OA tituly celosvětově, UK OA agregátor CORE (COncnecting REpositories), „Open Mirror“, univerzitní vydavatelství a OA.
 - Open Access in the Humanities Disciplines: Why is it so Hard and How Can We Fix it?
OA a humanitní obory, specifika a stav, celkový přístup k OA souvisí v humanitních oborech se stav a využitím EIZ.
 - Invenio „NEXT“: The Next Generation Digital Library
Sponsorská přednáška, TIND library systém, vývojová skupina hledá spolupracovníky, vývoj konsorciálního řešení.
 - Discovery, Learning, Teaching: The Library as an Integral Part of Higher Education
Sponsorská přednáška, výhody užití nástrojů ExLibris pro podporu služeb knihoven.
 - Strategies for Promoting Open Access in a Global Context
OA a WTO, social/public goods, setkání odborníků v Berlíně Washingtonu DC.
- Odpolední program: jednání v plénu:
 - Poster session
 - Setkání členů LIBERu, volby
- Večerní program: návštěva výstavy Magna Carta, Law, Liberty, Legacy v budově British Library.

26. 6. 2015

- Dopolední program, navštívené workshopy:
 - Session 9: Promotion and Engagement
 - Sociální sítě a jejich role ve vztahu k OA, využití OA a repozitářů se liší podle vědních oborů, největší využití obory fyzikální, CRIS, studie: dotazník vědcům, francouzské konsorcium COUPERIN.
 - Knihovnik jako člen vědeckého týmu – příklad z University of Southampton, problém vzdělávání knihovníků v UK versus ČR – knihovnik v ČR nemá jiné vzdělání v konkrétním vědeckém oboru, jeho zapojení do vědeckého týmu je proto složité, v UK probíhá v oblasti vizualizace dat, rešerše, open data service, OA, publikace výsledků apod.
 - Dissem.in: aplikace na prohledávání portálů a repozitářů OA, Francie, studentská práce.
- Odpolední program: jednání v plénu:
 - Prezentace Public Library of Science (PLOS), ORCID standard.
 - Sponsorská přednáška – Springer Verlag – Springer podporuje OA
 - Sponsorská přednáška – EBSCO, discovery, EDS

4. Závěry/shrnutí

Hlavními tématy konference byla otevřená věda a otevřený přístup k autorským dílům a jejich vliv na široké zpřístupnění výsledků vědy. Zveřejňování má vliv nejen na výzkum samotný, tj. významně působí pro jeho další rozvoj, ale také na autory samotné, jimž v rámci OA nejsou upírána autorská práva, a přesto jsou tato díla citována a hodnocena. Pro knihovny v oblasti OA existuje možnost ujmout se zásadní role (repozitáře, zpřístupňování, publikování, zpracování vědeckých dat apod.)

5. Dokumentace

<http://www.liber2015.org.uk/>

<http://libereurope.eu/>

<https://www.imperial.ac.uk/>

6. Anotace ZC

Na konferenci LIBER konané ve dnech 24. – 26. 6. 2015 v budově Imperial Colledge v Londýně účastnice této služební cesty vyslechla přednášky zejména z tematického okruhu Open Acces, Open Data a Open Science, metody zpřístupnění informací pro vědeckou a akademickou komunitu a účastnila se jednání jak v rámci četných workshopů, tak i práce a hlasování v plénu.

Frankfurtský knižní veletrh 2015
Frankfurt nad Mohanem, Spolková republika Německo
14. 10. 2015 – 16. 10. 2015

Účastnice:
Štěpánka Žižková, vedoucí referátu 102

datum zpracování: říjen 2015

1. Účel cesty

Mezinárodní knižní veletrh je jednou z významných akcí týkajících se knižního průmyslu. Veletrh se koná ve frankfurtském veletržním paláci, objekt, který svou rozlohou a vybaveností nemá ve střední Evropě žádnou konkurenci. Ačkoliv jsou tedy podmínky pro veletrh vynikající, samotný počet vystavovatelů se zjevně snižuje; letos ubyla výstavní hala 8, ve které vystavovala zejména nakladatelství z USA a Kanady. Úměrně k tomuto přesunu se opět zvýšila i bezpečnostní opatření při vstupu do výstavního prostoru.

Počet návštěvníků veletrhu se v letošním roce pohyboval okolo 300 tisíc, k dispozici byly 4 výstavní haly a mnoho akcí se odehrávalo i na otevřeném nádvoří areálu, tzv. Agoře. Spokojenost či nespokojenost s obsahovou i organizační náplní veletrhu bylo možno vyjádřit prostřednictvím elektronického dotazníku pro zpětnou vazbu dostupného na dotykových stojanech v areálu.

Hlavním hostem veletrhu se pro tento rok stala Indonésie, která se prezentovala výstavou s názvem „17 000 ostrovů imaginace“. Byla představena historie písemnosti Indonésie, 75 indonéských autorů, proběhlo přes 500 akcí.

Důležitá součást veletrhu jsou tzv. „Hot Spots“, tj. prostory, které jsou pronajímány vystavovatelům z řad poskytovatelů různých služeb. Oblasti, kterých se tyto služby týkají, jsou digitální inovace, vzdělávání, mobilní služby, profesionální a vědecké informace a vydavatelské služby. Ústředním bodem Hot Spotu je prostor pro přednášky obklopený stánky jednotlivých účastníků.

Velmi inspirativní bylo představení „Classroom of the Future“, kde se objevily veškeré moderní technologie podporující vzdělávání. Tato třída byla interaktivní a bylo možné si všechno vyzkoušet.

Český stánek na veletrhu zajišťovala Moravská zemská knihovna v Brně ve spolupráci s Ministerstvem kultury ČR. Na stánku se představila nakladatelství Academia, AMU Press, Aventinum, Harry Putz Publisher, FINIDR, GRASPO CZ, HOST nakladatelství, LINGEA s.r.o., Brána, FRAUS a nakladatelství Lidové noviny, VUTIUM, Ottovo nakladatelství, PB tisk, a.s., Svět knihy s.r.o., Těšínská tiskárna, a.s., Tiskárny Havlíčkův Brod, Inc., Univerzita Palackého v Olomouci

Další podrobnosti o průběhu knižního veletrhu ve Frankfurtu nad Mohanem jsou zveřejněny na webových stránkách veletrhu: <http://www.book-fair.com/en/>.

Na veletrhu probíhaly schůzky zejména s nakladateli, se kterými jsou uzavřeny smlouvy na nákup EIZ z oblasti technických a aplikovaných přírodních věd pro vědu a výzkum v projektu LR1301. Jednalo se o zástupce nakladatelství John Wiley & Sons, ElsevierScience, Springer Verlag, SAE international, Gale.

2. Časový průběh cesty

Přílet: 13. 10. 2015, 19:05 hod.

Jednání: 14. – 16. 10. 2015

Odlet: 16. 10. 2015, 19:50 hod.

3. Průběh navštívené akce/jednání

14. 10. 2015

- Hot Spot Professional and Scientific Information, téma OA, indexace, citační nástroje,

- Forum Science and Education, e-book as teaching platform,
- jednání s představiteli Springer Verlag, diskuse k dalším nabídkám nakladatelství, zejména v oblasti e-books, zhodnocení stavu konsorcia,
- Elsevier Science, Olivier Diesnis, e-books pro ČR,
- prohlídka veletrhu (hala č. 4.2 „Wissenschaft und Fachinformation“, národní prezentace Indonésie),

15. 10. 2015

- Wiley and Sons, Reinhard Schuelke, další nabídky, stav konsorcia, jednání o nákupu archivů,
- pokračování v prohlídce veletržních hal (hala č. 5 , 6, 3)
- účast na doprovodných přednáškách – Hot Spot Stage Professional and Scientific Information a Digital Innovation, Forum Dialog, Forum STM & specialist information,
- SAE International, Amy Shreckengost, navázání kontaktů,

16. 10. 2015

- jednání s [GALE](#), navázání kontaktů,
- dokončení prohlídky veletrhu.

4. Závěry/shrnutí

Bylo dosaženo těchto výsledků:

- dojednání konkrétních závěrů v rámci pokračování stávajících licenčních smluv,
- navázání kontaktů s vydavatelstvím [SAE International](#), GALE,
- obohacení o další znalosti.

5. Dokumentace

Informační portál veletrhu: <http://www.book-fair.com/en/>

6. Anotace ZC

V rámci návštěvy mezinárodního knižního veletrhu ve Frankfurtu nad Mohanem ve dnech 14. – 16. 10. 2015 proběhla úspěšná jednání s představiteli nakladatelství John Wiley & Sons, Elsevier Science, Springer Verlag a SAE international a bylo získáno velké množství zajímavých poznatků na doprovodných přednáškách.

Digital Library 2015
Hotel Družba, Jasná pod Chopkom, Slovenská republika
8. 11. – 11. 11. 2015

Účastník/ice/íci:
Petra Pejšová, oddělení 46
Štěpánka Žižková, referát 102

datum zpracování: listopad 2015

1. Účel cesty

18. konferenci Digitálna knižnica spolupořádaly Slovenská chemická knižnica, Spolok akademických knižnic, Centrum vedecko-technických informácií SR a Fakulta humanitních vied Žilinské univerzity. Práce v programovém výboru konference se účastnila Štěpánka Žižková. Program konference je vyvěšen zde: <http://www.schk.sk/wordpress/digital-library/program-konferencie/>. Návštěva konference souvisí s plněním úkolu PHÚ E.1.

2. Časový průběh cesty

Konferenci předcházelo předkonferenční jednání formou diskusního večera s představiteli CVTI (prof. Turňa), rektorem Univerzity Komenského (prof. Mičieta), prof. Katuščákem, dodavateli (Scopus). Hlavním tématem diskuse bylo sběr, zpracování a zveřejnění vědeckých dat v CVTI, vědecká big data.

Další předkonferenční jednání bylo zahájen v pondělí 9. 11. ve 12,30 besedou k projektu NISPEZ IV, kde v rámci diskuse přítomných vystoupila Š. Žižková s vyzvanou přednáškou o způsobech financování přístupu k EIZ VaVal v ČR s přihlédnutím zejména k otázkám výše spoluúčasti jednotlivých členů konsorcií. K této přednášce se pak rozvinula bohatá hodinová diskuse, kde si kolegové ze Slovenska s přednášející vyjasňovali některé dojmy z dění v ČR. Celkové nabídky pro SR v oblasti EIZ VaVal dosáhly 52,8 mil. EUR, celkové volné prostředky však nepřesáhnou 40 mil. EUR. Slovenská asociace knihoven pořádá různé dotazníkové akce k požadavkům na EIZ pro SR.

Samotná konference začala dne 8. 11. v 15,30 Diskusním večerem na téma: „Necháme knihovny v klidu zemřít?“, na jehož přípravě se opět účastnila Š. Žižková.

Konference skončila ve středu 11. 11. 2015 ve 12,00 hod.

3. Průběh navštívené akce/jednání

Program konference zahájil diskusní večer na téma: „Necháme knihovny v klidu zemřít?“ Na jeho začátku oznámil Ing. Dzivák, že od 19. ročníku se z Digitálnej knižnice stává ILIDE, Innovative Library in Digital Era <http://www.schk.sk/wordpress/digital-library-english/>, proběhne 14. - 16. březen 2016.

Hlavním tématem diskuse bylo zprostředkovávání vědeckých zdrojů prostřednictvím veřejných místních knihoven, otázky eDD, MVS, otázky digitalizace, výsledky projektu SNK.

Druhý den zahájil I. Workshop: Šedá literatura a Open Access. Témata, přednášky:

GreyBiblib = Systém pro zápis a správu šedé literatury, Ján Grman SVOP

Repozitář vědecko-výzkumných dat – v cloudu nebo instalace

Demo <http://grey.biblib.net/?fn=main>, velmi bohatý metadatový popis a propojení entit, tj. databáze, instituce, osoba atd. Při tvorbě bib. záznamu jsou k dispozici různé indexy, kódovníky, našeptávače atd. Metadata – strukturovaný, sekce – jmenný popis, věcný a vazby na vydavatele, citace, apod. Instituce je ve více rolích – zaměstnavatel, vydavatel, organizátor atd. Záznam akce např. konference

Open Science Eva Zámečnicková CVTI

Problémy – věc knihovny, zadarmo, nechtějí se dělit, netuší, co jsou zlatá a zelená cesta, je to pro ně namáhavé a nechtějí se tím zabírat. Na CVTI má vzniknout kontaktní kancelář pro OA, rozšíření povědomí, publikační osvětová činnost, vzdělávací aktivity, přímá finanční podpora, vybudování a provoz otevřeného repozitáře, zástupce H2020 – digital era forum – aktivizovat pozici národního kontaktního bodu pro OA, podporovat projekt OpenAIRE, 9 měsíců na to, aby se nastavil funkční systém pro OA na Slovensku.

Lesk a bída OA Jozef Dzivák CVTI

Vědci David Mazières and Eddie Kohler dostávali vytrvale nabídku publikovat v OA časopise. Obtěžovalo je to a tak napsali článek Get me off the fucking mailing list. Zpracovali ho tak, aby vypadal jako vědecký článek, přidali graf, závěr a odkazy, poslali OA vydavatelství. Článek prošel per review procesem a za 150 EUR dostali nabídku, že může vyjít. Šlo o časopis International Journal of Advanced Computer Technology. Poučení je potřeba se podívat do redakční rady, ty nekvalitní se poznají podle toho, že většina členů je z Indie. Takže pokud chceme vybudovat kvalitní OA časopis, je potřeba vytvořit kvalitní redakční radu ze známých odborníků z různých zemí.

Využití InCites pro hodnocení vědy David Horký Thomson Reuters
Obsah, metadata a organizace těchto dat... ukázka různých grafů

Navazoval II. Workshop: Veřejné knihovny v digitální éře, kde se diskutovala regionální digitalizace. Bylo konstatováno, že regionální knihovny v podstatě nedigitalizují, i když si to myslí, protože jde o skenování bez jakýchkoliv metadat: Jedná se zejména o články, fotky, regionální dokumenty, městské kroniky. Dále bylo řečeno, že knihovny neumějí digitální zdroje použít, ani ve vzdělávání. Je nutné najít způsoby, jak se budou děti v budoucnosti učit.

Workshop III byl věnován otázkám sběru informací o publikační činnosti a aktivitám CVTI v této oblasti, včetně požadavků na změnu zákona o VŠ.

Workshop IV: Nové technologie, služby a zdroje pro digitální věk. Prof. Katučšák hovořil o projektu ADAMIS - hodnocení stavu v oboru LIS – Library and Information Studie/Science. Kritéria hodnocení kvality vzdělávání: zaměstnatelnost, obsah vzdělávání, forma vzdělávání a komunikace a marketing. IFLA Guide 2007. V SR knihovnách nepracují odborně vzdělaní VŠ ani SŠ zaměstnanci, tj. jsou z jiných oborů. Nutné změny v katalogu prací, atestace. Požadavky na knihovníky podle ALA.

Pětiminutovky/bleskovky

- Společnost Proquest koupila Exlibris - Alma zintegruje Summon.
- Článek od Neila Gaimana – Why our future depends on libraries, reading and daydreaming
 - V Americe plánují věznice podle počtu negramotných
 - Inovace jsou díky tomu, že lidé čtou sciencefiction
- MedialINFO – digitální knihovna Univerzitní knihovny v Bratislavě – komerční řešení
- Geologická knihovna – GeoInfoPortál – spousta záznamů (jen 800 vrtů)

Apl_geology.sk - mapový portál a další

Nutná registrace, lze i poštou

- List predátorských časopisů, Invenio jako repozitář i knihovní systém

Středa, 11. 11. 2015

Workshop V.: Digitalizace, repozitáře, zpřístupnění digitálního obsahu

Digitální fond tradiční lidové kultury, projekt – technické zázemí, 4 pracovní místa na digitalizaci, chodí do terénu, do muzeí a soukromých archivů – nevědí předem, co budou digitalizovat, identifikace společenstev – podle oblečení bylo možné určit z jaké vesnice jsou lidé, <http://www.sluk.sk/sk>

Webarchiv jako digitální knihovna Jaroslav Kvasnica

Terminologie – dělají sklizně – celý český internet spolupráce s CZ.NIC 1x až 2x ročně, další sklizeň je výběrová, tu připravují kurátoři na základě Konspektu, další sklizně jsou tematické většinou volby, úmrtí slavných VIP apod.

Český zákon nezná webové archivy – nemohou zveřejňovat to, co sklízí, tzn. že uživatel musí fyzicky dojet do budovy NK ČR, proto uzavírají licenční smlouvy, ale to je méně než jedno procento, proto plánují zveřejňovat alespoň metadata o objektech (formát souboru, odkazy, typ dokumentu, entity v textu, klíčová slova apod.)

Pro koho to dělají? Nyní nejvíce průzkumů probíhají pomocí sociálních médií, je to tedy pro budoucí uživatele. Musejí se tedy dívat do zahraničí, kde již výzkum webů probíhá.

<http://www.webarchiv.cz/cs>

Akvizice Exlibris do skupiny Proquest: Christian Mořovský

Exlibris management zůstane ve svých pozicích a bude posílena o jednotku Proquest Solutions (součástí je Sumon). Nadále bude nabízeno celé spektrum pro knihovnický trh. Budou pokračovat navázané spolupráce s dalšími subjekty jako je Ebsco apod. Vše bude představeno na jaře 2016.

ALMA - knihovny ve střední a východní Evropě prý nespolupracují mezi sebou. Neexistují sdílené katalogy, sdílené akvizice apod. Knihovny se soustředí na vlastní systém. Exlibris vidí maximalizaci spolupráce ve sdílení při zachování specifických standardů a workflow jednotlivých institucí při zachování lokálního vlastnictví a ochrany dat, standardizace a zjednodušení integračních bodů.

Narození knihy: Jozef Dzivák

Primárně vytvářejí knihy elektronicky a pak on demand tištěné barevně – rychle a levně – byly předvedeny ukázky. Např. 400 kusů skript vyrobí za 2 dny. Náklady 200 str. černobíle 2,2 EUR za kus.

4. Závěry/shrnutí

Účast na konferenci Digital Library přinesla všem zúčastněným posun v informacích o digitálním obsahu, open access, šedé literatuře a souvisejících tématech. Dalším důležitým přínosem byla široká možnost zapojení se do debat s kolegy ze SR, kteří řeší obdobné odborné problémy ve výše zmíněných oblastech jako u nás.

5. Dokumentace

Veškeré informace o konferenci jsou dostupné na adrese:

<http://www.schk.sk/wordpress/digital-library/>

6. Anotace ZC

Konference Digital Library poskytla svým účastníkům širokou možnost konfrontace s trendy a posledními informacemi k tématu zajištění EIZ pro VaVal, Open Acces, šedé literatuře, digitálních knihoven, digitalizace, dlouhodobého uložení a efektivního zpřístupnění digitálního obsahu. Program byl zahájen dvěma předkonferenčními bloky, jednak diskusním večerem k tématu vědecká big data a jednak diskusí k novému projektu NISPEZ IV. Součástí akce byla prezentace firem. Na konferenci byl i dostatečný časový prostor pro osobní setkání s jednotlivými účastníky, přednášejícími a zástupci vystavujících firem.

Zpráva z cesty na zasedání Executive Board LIBER

Barcelona, Španělsko 14. – 16. 10. 2015

Účastník:
Martin Svoboda, ředitel

říjen 2015

1. LIBER je nejvýznamnější evropskou asociací knihoven. Jeho vliv na prostředí, ve kterém operují zejména akademické knihovny je zásadní. Ovlivňuje artikulaci programů Evropské komise, podobu autorskoprávních předpisů, zákonů a doporučení. Stejně tak je významným nástrojem nátlaku na vydavatele vědeckých publikací, zejména v elektronické podobě. Ředitel NTK byl do výkonného výboru zvolen schůzí členů LIBER na výroční konferenci v červenci 2014. Podzimní schůzku výboru pořádal CSUC – Konsorcium pro služby katalánským universitám.
2. Časový průběh cesty
Odlet Praha 14. října 2015 11:25, přílet Barcelona 14. října 13:50, ubytování, 15. října jednání Executive Boardu, 16. října jednání Executive Boardu, odlet Barcelona 14:35, přílet Praha 17:00.
3. Program zasedání včetně obsahu je v Příloze
4. Účast na zasedání přináší NTK možnost srovnávání se světem, resp. Evropou. Svým hlasem můžeme v jisté míře ovlivňovat jednak samotný LIBER (např. odstupňované poplatky podle per capita GDP členských zemí), jednak prostředí pro činnost knihoven (AZ, TDM, OA, OpenScience, atd.)
5. Materiály pro jednání a zápis z něj jsou pouze pro členy EB
6. Anotace ZC
Účast člena Výkonného výboru LIBER na jeho podzimním zasedání. Přínosem pro NTK (kromě prestiže) je dostupnost aktuálních informací o dění v prostředí, v němž knihovny fungují.



EB0315

LIBER EXECUTIVE BOARD

The next meeting of the LIBER Executive Board will take place on **Thursday 15 October 2015** in the Sala de Juntas, CSUC Annexus Building, Barcelona, Catalonia, Spain, from **10.30 to 16.00** (lunch 12.30 to 13.00).

A meeting of Steering Committee Chairs will take place on **Thursday 15 October** from **16.00 to 17.00** in the Sala de Juntas.

A meeting of the Appointments Committee will take place on **Thursday 15 October** from **17.00 to 18.00** in the Sala de Juntas.

The Executive Board meeting will reconvene on **Friday 16 October 2015** from **09.30 to 13.00** (followed by lunch 13.00 to 13.45).

EXECUTIVE BOARD DISCUSSION SLOT (Thursday 15 October 2015: 10.30-12.30)

1. **Presentation on DARIAH (30 min)**
2. **LIBER Strategy 2013-2017 (10 min)**
 - 2.1. Report from June to October 2015 (Ms Reilly)
 - 2.2. Initial Feedback from Survey of LIBER Participants (Ms Reilly)
3. **LIBER Strategy 2015-2017(75 min)**
 - 3.1. LIBER Strategy 2015-2017: Discussion Paper (EBD0315.3.1) (Ms Reilly) **(for decision)**
4. **Topics for future Executive Board Discussion Slots (for agreement) (5 min)**
(e.g. Open Science, Copyright (Working Group), Metrics; which data issues, e.g. RDA, ought to be discussed at EU level?)

EXECUTIVE BOARD MEETING: THURSDAY 15 OCTOBER 2015: 13.00-16.00; FRIDAY 16 OCTOBER: 09.30-13.00

AGENDA

1. Apologies
2. Minutes of the Meetings held in London on 23 and 25 June 2015 (EB0215)
 - 2.1. Confidential Minute 7.1 and 11 (23 and 25 June 2015) (EB0215.2.1)
3. Matters arising
 - 3.1. Action Summary, 23 and 25 June 2015 (attached to Minutes)
4. Current issues at CSUC: Presentation (Mr Anglada) **(for information)**

STRATEGIC DIRECTIONS

5. EU Activities
 - 5.1. Europeana Report (Ms Frey) **(for information)**
 - 5.2. LIBER Advocacy and Lobbying Strategy: Advocacy Plan (EB0315.5.2) (3 papers) (Ms Hormia-Poutanen) **(for discussion and approval)**
 - 5.3. EU Projects Report (EB0315.5.3) (Ms Reilly/Ms Imming) **(for information)**
 - 5.4. TDM Projects: Detailed Paper (EB0315.5.4) (Ms Reilly) **(for discussion)**
 - 5.5. EU Projects: Table of Indicators (EB0315.5.5) (Ms Hormia-Poutanen/Ms Reilly) **(for discussion)**
 - 5.6. EU Adviser's Report (EB0315.5.6) (Dr Ayrís) **(for information)**
6. **Confidential Agenda item:** SPARC Europe: Report (Ms Hormia-Poutanen) **(for information and discussion)**
7. LIBER Steering Committees (including Working Groups) **(for discussion)**
 - 7.1. Scholarly Communication and Research Infrastructures
 - 7.1.1. Steering Committee Report (EB0315.7.1.1) (Dr Horstmann)
 - 7.1.2. Survey on the Role of Libraries in RDM: Proposal from Carol Tenopir (EB0315.7.1.2) (Ms Hormia-Poutanen) **(for information and discussion)**
 - 7.2. Reshaping the Research Library (Mr Roche)
 - 7.2.1. Steering Committee Report (EB0315.7.2.1)
 - 7.2.2. Continuity of Leadership Programmes: Discussion
 - 7.3. Advocacy and Communications (Mr Widmark)
 - 7.3.1. Steering Committee Report (EB0315.7.3.1)
 - 7.4. Strategy Visualisation (EB0315.7.4) (Ms Reilly)
 - 7.5. Steering Committees and LIBER Office (EB0315.7.5) (Ms Reilly)
8. LIBER Office: Staff Responsibilities (EB0315.8) (Ms Reilly) (for information)
9. LIBER Partnerships
 - 9.1. LIBER Partnerships: Visualisation (EB0315.9.1) (Ms Frey, Ms Reilly) **(for decision)**
 - 9.2. Report on LIBER Partnerships, October 2015 (EB0315.9.2) (Ms Frey, Ms Reilly) **(for information)**
 - 9.3. National and University Library, Zagreb, Croatia: Co-operation Request: Protection of National Cultural Heritage (Dr Fabian) **(for decision)**
10. OCLC: Report on meeting during WLIC and Future Collaboration (EB0315.10) (Ms Hormia-Poutanen/Ms Reilly) **(for information and discussion)**
11. **Confidential Agenda item:** Knowledge Discovery: Negotiations via the World Trade Organisation (WTO) (Ms Hormia-Poutanen/Dr Ayrís) **(for information)**
12. Steering Committee Chairs Meeting (15 October 2015): Oral Report (Ms Hormia-Poutanen) **(for information)**
 - 12.1. Letter from RLUK Chair (EB0315.12.1) (Ms Hormia-Poutanen) **(for information and discussion)**

INTERNAL BUSINESS PROCESSES

13. Report of the Finance Committee (Dr Van Otegem) **(for approval)**
 - 13.1. 2016 Forecast Budget (Profit and Loss) (EB0315.13.1) **(for approval)**
 - 13.2. 2016 Steering Committee Budgets **(for approval)**
 - 13.3. LIBER Participants: Withdrawals for Decision, October 2015 **(for decision)**
 - 13.4. LIBER Strategy 2018-2022: Commissioning Consultancy (EB0315.13.4) (Ms Reilly) **(for discussion)**

14. LIBER Annual Conference: London 2015
 - 14.1. London 2015: Conference Evaluation (EB0315.14.1) (Ms Reilly) **(for information)**
15. LIBER Annual Conference: Helsinki 2016
 - 15.1. Helsinki 2016: Conference Programme Committee Report (EB0315.15.1) (Ms Frey/Ms Reilly) **(for discussion and approval)**
 - 15.2. Helsinki 2016: Registration Fees **(for approval)**
 - 15.3. LIBER Annual Conference Fund 2016: Qualifying Countries (EB0315.15.3) (Ms Reilly) **(for approval)**
16. LIBER Executive Board Appointments (Dr Matheson)
 - 16.1. Steering Committee/Working Group appointments for ratification
 - 16.2. Board Appointments at June 2016 (EB0315.16.2) **(for discussion and approval)**
 - 16.3. **Confidential:** LIBER Honorary Status: Proposal (EB0315.16.3) **(for discussion and decision)**
17. Executive Director's Report (EB0315.17) (Ms Reilly) **(for information)**
 - 17.1. Website/Social Media Annual Statistics (EB0315.17.1) (Ms Reilly) **(for information)**
18. Future LIBER Annual Conferences (EB0315.18) (Dr Matheson) **(for information)**
19. Any other business
20. Dates of future meetings

FEBRUARY 2016: **UNIVERSITY OF PATRAS, GREECE**
 Finance Committee: Thursday 25 February 2016: 09.00
 LIBER Executive Board: Thursday 25 February 2016: 10.30
 Steering Committee Chairs Meeting: Thursday 25 February
 2016:16.00
 LIBER Executive Board: Friday 26 February 2016: 09.30
 (and visit to Annual Conference venue)

JUNE 2016: **NATIONAL LIBRARY OF FINLAND (PAASITORNI CONGRESS CENTRE)**
HELSINKI, FINLAND
 Finance Committee: Monday 27 June 2016: 14.00-15.30
 LIBER Executive Board: Discussion Slot: Monday 27 June 2016:
 15.30-17.00
 Steering Committee Chairs Meeting: Monday 27 June 2016:
 17.00-18.00
 LIBER Executive Board: Tuesday 28 June 2016: 09.00-12.30
 LIBER Executive Board (Second Meeting): Thursday 30 June 2015:
 17.30-18.30

October 2015

Mezinárodní konference Plone 2015

Piața Universității, Bukurešť, Rumunsko

13. 10. 2015 - 18. 10. 2015

Účastník:

Jan Pokorný, odbor 4

25. 10. 2015

1. Účel cesty

Cílem účasti na mezinárodní konferenci Plone byla seznámení se a zaškolení do nové verze aplikační platformy Plone 5, která dnes představuje nejmodernější framework pro vývoj serverových aplikací v prostředí jazyka Python. NTK má za úkol vyvinout a nasadit novou, generačně pokročilou verzi služby elektronického dodávání dokumentů pro účely své i pro účely národního projektu Centrální portál knihoven a Plone se jeví jako vhodný kandidát pro její platformu. Výhody frameworku Pythonu jsou úplná otevřenost kódu, vysoká míra abstrakce a snadná přenositelnost.

2. Časový průběh cesty

Konference začínala již 12.10., přičemž první 2 dny byly věnovány základnímu zaškolení do Plone. To v našem případě nebylo třeba, protože s Plone již mnoho let aktivně pracujeme. Do Bukurešti jsem proto dorazil až 13.10. odpoledne a účastnil se odborných bloků určených pro vývojáře a systémové architektury ve dnech 14.-15.10. Pátek 16.10. jsem se poté účastnil tzv. Open Space bloků, což je forma otevřených diskusí na konkrétní téma, většinou nějakého balíků funkcí, jejichž cílem je motivovat hlavní vývojáře k určitým úpravám na základě konfrontace s ostatními vývojáři a objasnit ostatním původní záměr a možnosti využití. V sobotu 17.10. probíhaly tzv. development sprinty (skupinový vývoj či řešení nějakého konkrétního problému Plone), kde nás zajímal zejm. rozvoj autentizačních mechanismů. Následující den ráno jsem z Bukurešti odletěl.

3. Probíraná témata

Zásadní význam měl příspěvek Erica Steela, který hovořil o vývojové mapě Plonu do roku 2020, což je pro NTK klíčové pro udržitelnost a směřování platformy. Příspěvek zároveň srovnával funkcionalitu Plone s hlavními konkurenčními produkty, které přinášejí podobnou platformu či její část, jako jsou Google Sites, Salesforce, MS Sharepoint, Wordpress, Drupal, OpenText WCM, Oracle Interwoven apod. Skladba rozšiřujících balíčků bude Plone dedikovat do oblasti vzdělávání, místních, státních či federativních správních orgánů, neziskových organizací, knihoven a médií.

Další příspěvek, důležitý pro zvažované využití v NTK, přednesl Japonec Max Nakane na téma přístupnosti webového i mobilního GUI, dále změny v kontrolním mechanismu `safe_html`, který nově podporuje GSOC'15, od indického vývojáře Prakhara Joshiho. Integrovanými nástroji a API se ve svém příspěvku zabýval německý plonovský guru Andreas Jung. Databázovou částí systému, konkrétně možností náhrady ZODB klasickou relační databází typu PostgreSQL, se věnoval Jens Klein z Austrálie a o nových technikách úprav theme promluvil Španěl Víktor Fernández de Alba.

4. Závěry/shrnutí

Plone ve verzi 5, oproti předchozí verzi 4 distribuované v minulých letech, se jeví jako vysoce efektivní vývojová platforma, kterou může NTK pro vývoj nového systému pro elektronické dodávání dokumentů použít. Zvažovaná rizika, tedy zejm. riziko ztráta podpory platformy v příštích letech či slabá podpora vývojového týmu, jsou na základě informací z konference minimální, protože Plone disponuje jedním z nejpočetnějších týmů jádrových i externích vývojářů z open source komunit na světě.

Návštěva konference Plone 2015 splnila svůj účel a přinesla dostatek informací pro rozhodování při výběru vhodné platformy pro vývoj EDD v NTK.



Potvrzení

SUWECO CZ, s.r.o., Štířín, Kostelec u Křížků 156, PSČ 251 68, IČO 25094769 potvrzuje, že v rámci programu MŠMT „Efektivní zpřístupnění multioborových licencovaných EIZ, páteře informační infrastruktury výzkumu a vzdělávání (LR1301)” obdrželo od členů konsorcií vklady ve výši:

SCOPUS –	10.159.872 Kč bez DPH
Wiley –	26.656.655 Kč bez DPH
Springer –	19.246.845 Kč bez DPH
ScienceDirect –	76.125.910 Kč bez DPH

SUWECO CZ, s.r.o.
Sestupná 153/11
162 00 Praha 6 - Liboc

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Nina Suškevičová", is written over the printed name and address.

.....
Ing. Nina Suškevičová
Jednatel SUWECO CZ, s.r.o.

V Praze, 19. 1 . 2016