



národní  
úložiště  
šedé  
literatury

## **ILIDE2016**

Svoboda, Martin; Pokorný, Jan; Žižková, Štěpánka  
2016

Dostupný z <http://www.nusl.cz/ntk/nusl-203277>

Dílo je chráněno podle autorského zákona č. 121/2000 Sb.

Licence Creative Commons Uveďte autora-Neužívejte dílo komerčně-Nezasahujte do díla 4.0 Mezinárodní

Tento dokument byl stažen z Národního úložiště šedé literatury (NUŠL).

Datum stažení: 19.10.2017

Další dokumenty můžete najít prostřednictvím vyhledávacího rozhraní [nusl.cz](http://nusl.cz) .

ilide2016conference  
Hotel Družba, Jasná pod Chopkom, Slovenská republika  
13. – 16. 3. 2016

Účastníci:  
Ing. Martin Svoboda, ředitel  
Jan Pokorný, oddělení 11  
Štěpánka Žižková, referát 102

datum zpracování: březen 2016

## 1. Účel cesty

Konference ILIDE2016 je ideovým pokračováním jarního běhu konference Digitálna knižnica. Konferenci organizovala Slovenská chemická knižnica, Spolok akademických knižníc, Centrum vedecko-technických informácií SR a Univerzitná Knižnica Univerzity Mateja Bela Banská Bystrica.

Práce v organizačním výboru konference se účastnila Štěpánka Žižková. Program konference je vyvěšen zde: <http://ilideconference.schk.sk/wordpress/digital-library-english/agenda/>.

Návštěva konference souvisí s plněním úkolu PHÚ E.1.

## 2. Časový průběh cesty

Konferenci předcházela předkonferenční večere pro vybrané účastníky konference. Další předkonferenční událostí byl workshop k SciFinder, který vedl Veli-Pekka Hyttinen.

Samotná konference začala dne 14. 3. v 16,00 hod a skončila ve středu 16. 3. ve 12,00 hod.

## 3. Průběh navštívené akce/jednání

Program konference zahájil blok komerčních přednášek, konkrétně se představil Web of Science a InCites, využití Scopusu a SciVal dat pro ranking slovenských univerzit (nejlepší vyšla Komenského Univerzita, nejhorší výsledek pak Univerzita veterinářského lékařstva a farmácie v Košicích). ExLibris nás seznámil se dvěma hlavními trendy, o které se nyní aktivity firmy opírají, tj. Models (solo, konsorcia, kolaborace) a Collections. Primo, Summon, Alma, Rosetta, campusM.

V závěru prvního dne se představila Metropolitan Ervin Szabó Library Budapest – knihovna, která slouží jak veřejnosti (pořádání koncertů vážné hudby a veřejná čtení), tak i studentům vysokých škol. Jako poslední zazněl příspěvek o spravování facebookového profilu akademické knihovny, Knihovny Fakulty sociálních studií MU Brno (<https://www.facebook.com/knihovnafss/?fref=ts>).

Další den byl naplněn odbornými přednáškami, tématem přípravy studentů pro celoživotní vzdělávání prostřednictvím moderních technologií se zabývala Tiffany Dovey Fishman z Deloitte, tématem Melanie Imming z LIBER (Association of European Research Libraries) byla OpenScience, což je zásadní téma celého LIBER, který poskytuje podporu v oblastech otevřeného přístupu k výsledkům vědy, tj. otázky open access a copyrightu. David Minor představil institucionální úložiště, zejména pak dataflow a metadatové sety. Open Access bylo tématem i dalších přednášek, tj. řešení na University of Utrecht, informace o EC FP7 (LIBER) a přednáška Just de Leeuwe z TU Delft o open access Scholarly Publication v Nizozemsku. Závěrem se tématu OA věnovala i zástupkyně nakladatelství Taylor and Francis.

V odpoledním bloku představil Ing. Martin Lhoták projekt České digitální knihovny, včetně portálu KNIHOVNY.CZ. K nejzajímavějším přednáškám z odpoledního programu bych rozhodně zařadila přednášku Jo Rademakers (KU Leuven) o zkušenostech s přechodem na kolaborativní knihovní systém nové generace – Alma, v rámci LIBISnet (konsorcium 30 akademických, vědeckých a specializovaných institucí).

Matthew Buys představil ORCID, který automatizovaně propojuje výzkumníky, jejich profesionální aktivity a afiliace. ORCID je hub, využívá persistentního identifikátoru personální autority.

Tématu open science se týkala i poslední prezentace dne, ve které Krzysztof Nowak z CERN představil Zenodo, free a open platformu uložení a sdílení výstupů výzkumu.

Poslední den konference byl věnován tématu repozitářů, tj. ukládání dat, LTP službám (Rosetta), archivaci atd.

#### 4. Závěry/shrnutí

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

#### 5. Dokumentace

Veškeré informace o konferenci jsou dostupné na adrese:

<http://ilideconference.schk.sk/wordpress/#digilibeng>

#### 6. Anotace ZC

Konference ILIDE2016 poskytla svým účastníkům širokou možnost konfrontace s trendy a posledními informacemi k tématu digitalizace, dlouhodobého uložení a efektivního zpřístupnění digitálního obsahu. Program byl zahájen předkonferenčním workshopem. Součástí akce byla prezentace firem. Na konferenci byl i dostatečný časový prostor pro osobní setkání s jednotlivými účastníky, přednášejícími a zástupci vystavujících firem.