

50°6'14.083"N, 14°23'26.365"E
Národní technická knihovna
National Library of Technology

<http://www.nusl.cz/>
<http://nusl.techlib.cz/>
<http://www.techlib.cz/>

7. ROČNÍK KONFERENCE O ŠEDÉ LITERATUŘE A REPOZITÁŘÍCH

22. října 2014

Národní technická knihovna (NTK) pořádá 7. ročník Konference o šedé literatuře a repozitářích, prostřednictvím které zajišťuje prezentaci informací o šedé literatuře, podporuje odbornou diskusi a přináší aktuality v národním i světovém kontextu. Konference navazuje na řadu Seminářů ke zpřístupňování šedé literatury.

Pro letošní ročník konference bylo zvoleno oproti minulým ročníkům širší téma „Hodnota šedé literatury“.

Dopolední blok bude zaměřen na šedou literaturu jako takovou. První dva příspěvky budou věnované české „dobré praxi“. Jiří Drozda z VUGTK seznámí posluchače s řešením zpřístupňování informačních zdrojů Zeměměřičské knihovny, včetně šedé literatury. Jakou šedou literaturu shromažďuje Národní lékařská knihovna a jak ji zpřístupňuje, to bude téma Michala Závíšky z NLK. Naopak příklad práce se šedou literaturou ze zahraničí uvede zahraniční host konference – pan Dominic Farace ze společnosti GreyNet, který představí mezinárodní repozitář GreyGuide. Repozitář slouží pro ukládání dokumentů zachycujících osvědčené postupy v oblasti shromažďování a uchovávání šedé literatury. Dopolední blok uzavře další zahraniční host – paní Elly Dijk z Nizozemska. Její prezentace bude o službě DANS umožňující kompletní a snadný přístup k datům a informacím z nizozemského výzkumu. DANS byl jedním z prvních datových repozitářů a je skvělým příkladem pro vznik podobných systémů pro informace z výzkumu.

Na loňském ročníku konference byl představen pojem přidružené publikace (enhanced publications), letos na tento příspěvek navážeme. Bude představen projekt, který měl za cíl zjistit stav přidružených publikací v České republice, na Slovensku, v Polsku a Maďarsku. Příspěvek uvede koordinátorka projektu Edit Görögh z Debrecínské univerzity. Jednotliví zástupci zemí pak představí průzkumy stavu přidružených publikací, které provedli ve svých zemích. Následovat bude první právní příspěvek, Michal Koščík z Právnické fakulty Masarykovy univerzity v Brně promluví na aktuální téma ochrany osobních údajů v repozitářích.

Poslední blok konference bude patřit právníkům a oblasti veřejných licencí, konkrétněji veřejných licencí Creative Commons, používaných i v České republice. Jejich novou verzí 4.0 představí Matěj Myška z Právnické fakulty Masarykovy univerzity v Brně. Michal Reinöhl se zaměří na použití veřejných licencí prakticky a rozebere možnosti vystavení veřejné licence pro metadata z repozitářů. Odborný program zakončí Pavel Kocourek z firmy INCAD. Náplní jeho prezentace bude ukázka další možnosti zajímavého zobrazování informací z repozitářů, tzv. dynamické stránky.

PROGRAM ¶

8.30–9.30

» Registrace účastníků ¶

Dopolední program ¶

9.30

» Zahájení konference

9.35–10.05

» Zpřístupňování informačních zdrojů včetně šedé literatury v Zeměměřičské knihovně

Jiří Drozda, Veronika Synková

Výzkumný ústav geodetický, kartografický a topografický ¶

10.05–10.40

» Šedá literatura ve fondech Národní lékařské knihovny

Michal Závíška, Lenka Maixnerová
Národní lékařská knihovna ¶

10.40–11.10

» GreyGuide – Guide to Good Practices and Resources in Grey Literature

Dominic Farace
GreyNet, Nizozemsko ¶

11.10–11.40

» Zpřístupňování výzkumných dat, publikací a aktuálních informací z výzkumu prostřednictvím DANS

Elly Dijk
DANS, Nizozemsko ¶

ABSTRAKTY

Zpřístupňování informačních zdrojů včetně šedé literatury v Zeměměřické knihovně

Jiří Drozda, Veronika Synková. Výzkumný ústav geodetický, kartografický a topografický
Zeměměřická knihovna využila přednastavenou verzi Invenia nejen pro svůj digitální repozitář, ale také jako řešení jednotného přístupu ke svým informačním fondům. Prostřednictvím Invenia je zajištěno vyhledávání a přístup do katalogu knihovny, článkové bibliografie, digitální knihovny Kramerius, k elektronickým informačním zdrojům, šedé literaturě a interním dokumentům. Invenia tedy slouží jako kompletní knihovní systém. Součástí příspěvku bude také představení modulu BibCirculation, který zajišťuje knihovní služby. Zeměměřická knihovna je první, která tento modul v České republice využívá.

Šedá literatura ve fondech Národní lékařské knihovny

Michal Závíška, Lenka Maixnerová. Národní lékařská knihovna
Národní lékařská knihovna se šedou literaturou zabývá již od svého založení. Druhy šedé literatury zastoupené ve fondech Národní lékařské knihovny. Způsoby jejího získávání, zpracování, uchovávání, případně digitalizace a poskytování služeb nad fondem šedé literatury v NLK. Šedá literatura určená pro laickou veřejnost (pacienti, jejich rodinní příslušníci apod.) versus šedá literatura určená pro odbornou veřejnost. Návaznost dalších databází NLK při zpracování šedé literatury a kooperace s NUŠL. Nové možnosti autoarchivace publikační činnosti v NLK.

Repozitář GreyGuide a jeho webový portál

Dominic Farace. Greynet, Nizozemsko
V prosinci 2013 byl zahájen provoz repozitáře GreyGuide, spravovaného společností GreyNet. Repozitář slouží pro ukládání dokumentů zachycujících osvědčené postupy v oblasti shromažďování a uchovávání šedé literatury. V roce 2014 GreyNet pozměnil systém spravování svých informačních zdrojů v souladu s deklarací „Pisa Declaration on Policy Development for Grey Literature Resources“ zveřejněnou 16. května 2014. V souladu s principy zdůrazněnými v deklaraci se stane i vybraná část webu GreyNetu součástí repozitáře GreyGuide, tím bude umožněno jednoduše procházení, vyhledávání a získávání dokumentů a informací.

Zpřístupňování výzkumných dat, publikací a aktuálních informací z výzkumu prostřednictvím DANS

Elly Dijk. DANS, Nizozemsko
DANS podporuje trvalý přístup k digitálním datům z nizozemského výzkumu. Výzkumní pracovníci mohou sami ukládat svá data prostřednictvím on-line archivačního systému EASY. Portál NARCIS umožňuje uživatelům zobrazovat výzkumná data v kontextu, např. data ve vztahu k elektronické publikaci z výzkumu a dalším informacím, které se daného výzkumu týkají. Oba systémy EASY i NARCIS obsahují šedou literaturu jako např. archeologické zprávy, dokumentace dat, disertační práce, konferenční příspěvky, patenty a technické zprávy univerzit a dalších výzkumných institucí.

Přidružené publikace v zemích Visegrádské čtyřky

Edith Görögh. University of Debrecen
Petra Pejšová, Hana Vyčítalová. Národní technická knihovna
Jozef Dzivak, Andrej Kožuch. Slovak Univerzity of Technology, Chemical Library
Jolanta Stepniak, Edyta Kedzierska, Natallia Kavalchuk. Warsaw University of Technology
V příspěvku bude představen projekt „Rozšířená vědecká komunikace: Národní iniciativy v řízení výzkumných dat v zemích Visegrádské čtyřky“. Hlavním cílem projektu je průzkum stavu řízení výzkumných dat, obsahu repozitářů, politiky služeb a archivace dat na vysokých školách a výzkumných ústavech. Výsledky průzkumu budou prezentovány zástupci z Maďarska, České republiky, Slovenské republiky a Polska.

Anonymizace a ochrana osobních údajů v digitálních repozitářích

Michal Koščík. Masarykova univerzita, Právnická fakulta
Aktuální trendy v judikatuře Evropského soudního dvora nasvědčují skutečnosti, že i osoba, která systematicky zpracovává dokumenty do repozitáře, může být zpracovatelem osobních údajů. Provozovatel repozitáře pak může čelit požadavkům na anonymizaci nebo odstraňování informací z metadat vedoucích k nalezení osobních údajů konkrétních osob. Cílem příspěvku je poskytnutí praktických instrukcí, jak postupovat v obdobných případech.

Licence Creative Commons 4.0

Matěj Myška. Masarykova univerzita, Právnická fakulta
Příspěvek se zaměří na nové licence Creative Commons 4.0 a možnosti a limity jejich využívání při zpřístupňování šedé literatury, a to i v kontextu rekodifikace soukromého práva v České republice.

Užití veřejných licencí ke zpřístupnění databáze metadat

Michal Reinöhl. Masarykova univerzita, Právnická fakulta
Příspěvek se bude věnovat právním a praktickým možnostem využití veřejných licencí coby nástroje ke zpřístupnění metadat široké veřejnosti co nejotevřenější formou, jakož i překážkám, které je přitom potřeba překonat, zejména ve vztahu k právům třetích osob. Příspěvek vychází z praktické zkušenosti z procesu zpřístupňování databáze metadat NUŠL, z níž vyvodí obecně aplikovatelné závěry.

Dynamické zobrazování výsledků nejen z oblasti šedé literatury

Pavel Kocourek, INCAD, s. r. o.
Bude představeno dynamické zobrazování informací pro předem definovaný okruh věcných témat, možnosti zobrazování výsledků a jejich uspořádání s využitím dat z Národního úložiště šedé literatury. Vše bude vysvětleno a předvedeno v praktické ukázce.

11.40–12.40

» **Přestávka na oběd**

Odpolední program

12.40–13.50

» **Přidružené publikace v zemích Visegrádské čtyřky**

Edith Görögh

University of Debrecen

Petra Pejšová, Hana Vyčítalová

Národní technická knihovna

Jozef Dzivak, Andrej Kožuch

Slovak Univerzity of Technology, Chemical Library

Jolanta Stepniak, Edyta

Kedzierska, Natallia Kavalchuk

Warsaw University of Technology

13.50–14.20

» **Anonymizace a ochrana osobních údajů v digitálních repozitářích**

Michal Koščík

Masarykova univerzita, Ústav práva a technologií

14.20–14.40

» **Přestávka na kávu**

14.40–15.10

» **Licence Creative Commons 4.0**

Matěj Myška

Masarykova univerzita, Právnická fakulta,

Ústav práva a technologií

15.10–15.40

» **Užití veřejných licencí ke zpřístupnění databáze metadat**

Michal Reinöhl

Masarykova univerzita, Právnická fakulta

15.40–16.00

» **Dynamické zobrazování výsledků nejen z oblasti šedé literatury**

Pavel Kocourek

INCAD, s. r. o.

REGISTRACE A DALŠÍ INFORMACE

Konference se koná v Národní technické knihovně v Ballingově sále.

Účast na konferenci je zdarma, nutná je pouze online registrace do 19. 10. 2014.

Registrace: <http://www.techlib.cz/cs/82736-seminar-nusl>

Sborník příspěvků v anglickém jazyce bude vydán jako speciální číslo časopisu

The Grey Journal. Příspěvky a prezentace v elektronické formě budou dostupné na:

<http://nusl.techlib.cz/index.php/Sborniky>

Přednášky budou nahrávány a zveřejněny za podmínek licence Creative Commons.



národní
úložiště
šedé
literatury

50°6'14.083"N, 14°23'26.365"E
Národní technická knihovna
National Library of Technology