Zpráva ze služební cesty v ČR

|  |  |
| --- | --- |
| Jméno a příjmení účastníka cesty | Mgr. Tomáš Foltýn |
| Pracoviště – dle organizační struktury | 1.3. Odbor správy fondů |
| Pracoviště – zařazení | Ředitel Odboru správy fondů NK ČR |
| Důvod cesty | **Konference ELAG 2015, návštěva pracovišť Univerzitní knihovny Stockholm a Univerzitní knihovny Uppsala** |
| Místo – město | **Stockholm, Uppsala** |
| Místo – země | **Švédsko** |
| Datum (od-do) | 7. – 13. června 2015 |
| Podrobný časový harmonogram | 7. 6. – noc příjezd do Stockholmu8. 6. - celodenní návštěva Univerzitní knihovny Stockholm9. 6. – 11. 6. – účast na konferenci ELAG 201512. 6. – celodenní návštěva Univerzitní knihovny Uppsala 13. 6. – odpoledne návrat do Prahy  |
| Spolucestující z NK | --- |
| Finanční zajištění | NAKI 0748 |
| Cíle cesty | Účast na mezinárodní konferenci ELAG 2015 – prohloubení znalostí v dané oblasti, navázání kontaktů, účast na workshop session. Návštěva odborných pracovišť Univerzitní knihovny Stockholm a Univerzitní knihovny Uppsala – seznámení se s pracovišti zabývajícími se oblastí digitalizace a archivace dat, přednesení příspěvků o stavu řešení výzkumných projektů řešených v ČR, navázání kontaktů, jednání o možné spolupráci.  |
| Plnění cílů cesty (konkrétně) | Viz níže |
| Program a další podrobnější informace | http://elag2015.org/ |
| Přivezené materiály |   |
| Datum předložení zprávy |  |
| Podpis předkladatele zprávy |  |
| Podpis nadřízeného | Datum: | Podpis: |
| Vloženo na Intranet | Datum: | Podpis: |
| Přijato v domácím oddělení | Datum: | Podpis: |

Podrobnější popis uskutečněných aktivit:

1) Návštěva odborných pracovišť Univerzitní knihovny Stockholm

Program:

9:00 – 12:00 Collecting system and RFID usage (E. Dahlbäck)

Lunch

13:00-16:00 Digitalization and R&D department (A. Söderbäck, W. Widmark)

Bližší informace:

Během návštěvy Univerzitní knihovny Stockholm byla navštívena pracoviště zabývající se přípravou, výběrem a expedicí dokumentů finálním uživatelům, kde hlavní zájem směřoval na nově zavedený systém Viola, který na bázi technologie RFID umožňuje rychlejší a efektivnější manipulaci a výběr dokumentů ze skladů a regálových konstrukcí. Účastník cesty se nejprve seznámil s použitými technologiemi a vazbami na katalog a dále prošel se zaměstnanci knihovny celý proces toku dokumentů. Během odpoledního setkání byla prostřednictvím 60 minutového příspěvku prezentována Národní knihovna ČR a její strategie digitalizace knihovních dokumentů a dále projekt Česká digitální knihovna. Účastník cesty se seznámil se střednědobou strategií Univerzitní knihovny Stockholm v oblasti ochrany digitálního obsahu a zpřístupnění, včetně požadavků na úpravu legislativy. V závěru návštěvy prošel celé digitalizační pracoviště, kde se seznámil s používanými postupy a workflow.

2) Účast na konferenci ELAG 2015

Program: <http://elag2015.org/>

Bližší informace:

Účast na kompletním programu konference včetně workshopu „Build – measure – learn! Build a service in just a few hours“

Nejzajímavější vyslechnuté příspěvky:

Sometimes I feel sorry about the data - Magnus Boman and Daniel Gillblad

Jednotlivé instituce (státní i soukromé) se již v současné době potýkají s velkým množstvím dat, která nelze zpracovávat z důvodů nedostatku kvalitních zaměstnanců a nástrojů. Pokud však chtějí zůstat na špičce současného trendu analytického zpracování datového obsahu, vytváření korelací a propojených znalostní bází. To bude vytvářet přidaná hodnota těchto institucí oproti ostatním. Příspěvek se detailně zabýval těmito výzvami, problémy a budoucností big data.

What Are We Describing? – Nicklas Lindström

Příspěvek se zabýval použitím Resource Description Framework v prostředí Švédské národní knihovny. Během tohoto procesu se pracovníci setkali s mnohými problémy s kombinacemi popisných slovníků a definováním skutečných entit a jejich popisu. Zde existuje mnoho obdobných snah – BibFrame či Schema.org. V rámci prezentace se porovnávali různé entity na úroveň popisných detailů a navazující termínové mapování.

Oslo public library’s real-world challenges in migration from traditional ILS to RDF – Rurik Thomas Greenall

Přednáška se týkala vývoje systému Koha, na který přechází Městská knihovna Oslo v rámci svého stěhování do nových prostor. Představila zejména celou koncepci změny systému, metodologii vývoje, souvislosti do stávajících procesů katalogizace a REST služeb.

3) Návštěva odborných pracovišť Univerzitní knihovny Uppsala

Program:

10:00 - 11:00 roundtrip in Carolina Rediviva and general introduction of library activities (Krister Östlund)

11:00 – 12:30 Strategic planning of the development activities (Per Cullhed, Linda Vidlund)

12:30 lunch with Chief Librarian Lars Burman

13:30 – 15:00 Digitization and Cultural heritage presentation (Stefan Andersson)

15:00 - 16:30 Tomas Foltyn presentation in Book Hall

Bližší informace:

Cílem návštěvy v Univerzitní knihovně v Uppsale bylo seznámit se s místními trendy využití digitálního obsahu ve fyzickém prostředí knihovny. Nejprve byla prezentována starší strategie využití QR kódů, následně pak představena nová koncepce spojená s technologií tzv. augmented reality s nasazením nástroje lay.ar. Za její pomocí by byl propojen digitální obsah s obsahem předem vytipovaných fyzických dokumentů. Účastník služební cesty představil během prezentace projekt Česká digitální knihovna s důrazem na využití řešení Fedora Commons a koordinaci digitalizačních aktivit prostřednictvím Registru digitalizace. Přednášky se účastnilo asi 40 pracovníků Univerzitní knihovny Uppsala a návazných pracovišť.