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 | **IFLA 2017 News Media Satellite Conference** | |
| Místo – město | **Dresden** | |
| Místo – země | **Německo** | |
| Datum (od-do) | 15. - 18. srpna 2017 | |
| Podrobný časový harmonogram | 15. 8. – odjezd z Prahy, účast na ALTOxml board meeting  16. 8. – 17. 8. účast na hlavní části konference  18. 8. – návštěva pracovišť SLUB Dresden, odjezd do Prahy | |
| Spolucestující z NK | --- | |
| Finanční zajištění | NAKI 0142 | |
| Cíle cesty | Účast na mezinárodní konferenci IFLA 2017 News Media Satellite Conference – přednesení přednášky, diskuze se zahraničními experty, navázání kontaktů. | |
| Plnění cílů cesty (konkrétně) | Viz níže | |
| Program a další podrobnější informace | https://www.slub-dresden.de/ueber-uns/kooperationen/ifla-2017-news-media-satellite-conference/programm/ | |
| 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:

**IFLA 2017 News Media Satellite Conference**

Účast na jednání ohledně metadatového schématu ALTOxml určeného na využití výstupů OCR. Představení upraveného standardu, nastínění možností nového vývoje. Diskuze se členy board skupiny.

V rámci hlavního konferenčního bloku přednesl T. Foltýn příspěvek s názvem „ National Funding Mechanism for the digitization and long-term preservation of the newspapers endangered by the degradation of the paper. Looking back over more than 15 years of the cooperation of the Czech libraries.“, který měl za cíl představit aktivity českých knihoven v oblasti dlouhodobé ochrany novodobých knihovních dokumentů, průzkumy fondů, následné odkyselování, digitalizaci a bezpečné uložení digitalizovaných knih. Příspěvek je k dispozici v archivu konference. Zároveň byl sepsán článek hlouběji popisující danou problematiku, který bude publikován v online knihovně IFLA.

V rámci hlavního konferenčního bloku vyslechl T. Foltýn všechny příspěvky. Za nejzajímavější lze považovat následující prezentace:

Lutz Hagen, Relevance of news in the digital age

Příspěvek se zabýval nárůstem přijímání informací přes mobilní zařízení a sociální sítě a jejich relevanci vůči obsahu. Tato skutečnost byla porovnávána s klasickými novinami, přičemž hlavní zřetel byl kladen na práci se zdroji a ověřování pravosti informací. V rámci přednášky byly prezentovány výzkumy společnosti Reuters a PEW Research Center spojené digitálním obsahem, jeho využitím mezi generacemi a novými business plány vydavatelských domů. V závěru prezentace byly také zmíněny teze o trollingu, blozích „pravé novinařiny“ a vytváření fake news.

Michael Luetgen, Digital vs. Analalogous, Long term preservation? Microfilm still alive?

V příspěvku byly shrnuty aktuální poznatky spojené s využitím mikrofilmů jako archivačního média. Bylo řečeno, že většina knihoven (až na výjimky z Německa) od mikrofilmů ustupuje, nicméně mikrofilmy jsou stále používané zejména ve farmacii či chemickém průmyslu. Rapidně však klesá počet firem vyrábějících mikrofilmy samotné i potřebnou techniku. Jsou však k dispozici příklady, kdy se mikrofilm stále používá jako nosič informace pro budoucnost. Německé státní a národní archivy a knihovny produkuji mikrofilmy, které se ukládají v rámci projektů Federální Office of Civil Protection and Disaster Assistence do skalního úložiště. Podobná plošná strategie je i ve Švýcarsku či Číně. Na závěr přednášky byl posluchačům poskytnutý výstup z výzkumu organizace State and Records Management ohledně nákladů na uložení různých nosičů v horizontu 50 let. Uložení mikrofilmů z tohoto srovnání vyšlo jako nejlevnější.

Juan Garcés, Digital newspapers and digital research: What is the library´s role?

Příspěvek se zabýval oblastí, jak se knihovny vyrovnávají s potenciálem digitálních dat. Základními východisky přednášky byla potřeba zapojit do počítačové metody do vytěžování textů a transfer kompetencí využívat výzkum digital humanities do knihoven. Zároveň byly popsány možnosti nových způsobů vzdáleného čtení, text-miningu a potřeb technické infrastruktury.

Po skončení konference navštívil T. Foltýn pracoviště digitalizace SLUB Dresden a jejich hlavní sklady, kde diskutoval s místními odborníky nad používanými nástroji a technologiemi.