**Zápis ze schůzky VISK 7**

**10. listopadu 2014**

Centrální depozitář v Hostivaři

1. **Změny v zadávací dokumentaci programu VISK 7 pro rok 2015 /** Mgr. Tomáš Foltýn, NK ČR

* v zadávací dokumentaci byly provedeny jen drobné úpravy
* byla provedena úprava předávacích protokolů
* mění se způsob vybírání dokumentů vhodných k odkyselení, nyní vznikají metodické pomůcky, na jaře 2015 budou podány bližší informace
* vyvíjí se registr odkyselených dokumentů – bude obsahovat stav před odkyselením, metodu a průběžná měření

1. **Předávání dat do NK ČR; Nová specifikace metadat a vzorové balíčky** /Mgr. Zuzana Kvašová, NK ČR; Bc. Jaroslav Kvasnica, NK ČR

* prezentace: <http://kramerius-info.nkp.cz/visk/schuzka-visk-7-listopad-2014/prezentace-k-predavani-dat-do-nk-cr-a-nove-specifikaci-metadat/view>
* data přebírá Odbor digitálních fondů
* kontaktními osobami jsou Karel Kříž: [karel.kriz@nkp.cz](mailto:karel.kriz@nkp.cz) a Zuzana Kvašová: [zuzana.kvasova@nkp.cz](mailto:zuzana.kvasova@nkp.cz)
* nové pokyny pro předávání dat jsou v zadávací dokumentaci
* nově je nutné ohlásit záměr předat data do NK ČR 4 měsíce předem, je nutné uvést též předpokládaný objem předávaných dat
* samotné předání dat je třeba 14 dní předem domluvit s Karlem Křížem
* předání dat proběhne společně s předáním seznamu indikátorů URN:NBN
* předání bude zatím probíhat na discích, do budoucna pomocí FTP
* při předání bude podepsán předávací protokol, následně bude NK ČR vypracován akceptační protokol, který potvrdí předání dat vytvořených na základě zadávací dokumentace VISK 7
* dotaz: Akceptační protokol bude vystaven i v případě, že data nebudou v pořádku?
  + Ano, v protokolu bude uvedeno, co přesně není v pořádku. Akceptační protokol může institucím sloužit i jako podklad při případných reklamacích vadných dat. Za validitu dat vždy zodpovídá instituce, která je příjemcem dotace.
* dotaz: Byly v NK ČR již vyřešeny problémy s nedostatečnou kapacitou úložišť, které provázely předávání dat v letošním a loňském roce?
  + NK ČR dělá maximum, aby se tyto potíže již neopakovaly. Napomoci by tomu mělo i již zmíněné ohlašování záměru předat NK ČR data se 4 měsíčním předstihem.
* dotaz: Byla stanovena nějaká lhůta pro vydání akceptačního protokolu?
  + Zatím tato lhůta stanovena nebyla. Kontrola data bude trvat cca měsíc.
* proběhla aktualizace specifikace, setinková aktualizace
  + Monografie 1.1.2
  + Periodika 1.5.1
* provedeny pouze drobné úpravy, které řeší stávající problémy
* byly vytvořeny referenční balíčky, které mohou sloužit jako vzor pro další instituce
* je možné si podle nich zkontrolovat nově vytvořená data od dodavatele
* referenční balíčky obsahují monografie i periodika včetně dat
* více na stránkách <http://www.ndk.cz/>
* nová kontaktní osoba pro metadata a specifikace: Iveta Lodrová ([iveta.lodrova@nkp.cz](mailto:iveta.lodrova@nkp.cz))
* dotaz: Jaká je situace s novým validátorem dat?
  + nový validátor ještě není hotov, vyvíjí ho externí subjekt, jeho vývoj se zpozdil a nyní není možné garantovat termín jeho dokončení
* aktuální validátor: <https://github.com/NLCR/NDK-validator>

1. **Replikace dokumentů** /Mgr. Anna Vandasová, NK ČR

* různé instalace Krameria 4 znemožňují replikaci, která byla možná v K3
* replikace dokumentů z K4 se momentálně testují ve spolupráci s NLK
* bude vypracován postup pro replikace, který bude účastníkům programu VISK 7 rozeslán

1. **Produkční a archivační systém – ProArc** / Mgr. Martina Nezbedová, Knihovna AV ČR, v. v. i.

* prezentace: <http://kramerius-info.nkp.cz/visk/schuzka-visk-7-listopad-2014/prezentace-proarc/view>
* koordinátorem vývoje produkčního a archivačního systému ProArc je KNAV
* je vyvíjen ve spolupráci s firmou INCAD, práce jsou financovány z projektu NAKI
* Produkční část, verze 2.0
  + nástroj pro výrobu a úpravu popisných, administrativních, technických metadat a OCR
  + umožňuje editaci metadat
  + umožňuje rychlou a částečně automatizovanou produkci digitálních dokumentů
  + podporuje dávkové/hromadné úpravy
  + umožňuje vytváření zcela nových objektů
* Funkcionalita systému
  + podporuje přebírání dat z externích systémů (Aleph/RDCZ)
  + generuje UUID
  + podporuje standardy Národní knihovny ČR pro digitalizaci (plná podpora MODS, ADM a TECH metadat)
  + podporuje přidělování URN:NBN
  + produkuje data kompatibilní se systémem Kramerius
* dotaz: Je možné požádat KNAV o praktickou ukázku činnost se systémem ProArc?
  + Ano, KNAV prování školení i instalaci systému.
* dotaz: Kolik je vytvořeno stránek za určité časové období?
  + Záleží na typu periodika, monografie jdou rychleji než periodika. V KNAV probíhá i grafické zpracování, to celý proces zpomaluje.
* dotaz: Post processing probíhá v softwaru BookRestorer?
  + Ano, toto je jen editační modul.
* více informací o projektu:
  + <https://code.google.com/p/archivacni-system/>
  + <http://groups.google.com/group/proarc-users>
  + <http://digit.lib.cas.cz/index.php>

Zapsal Martin Král