

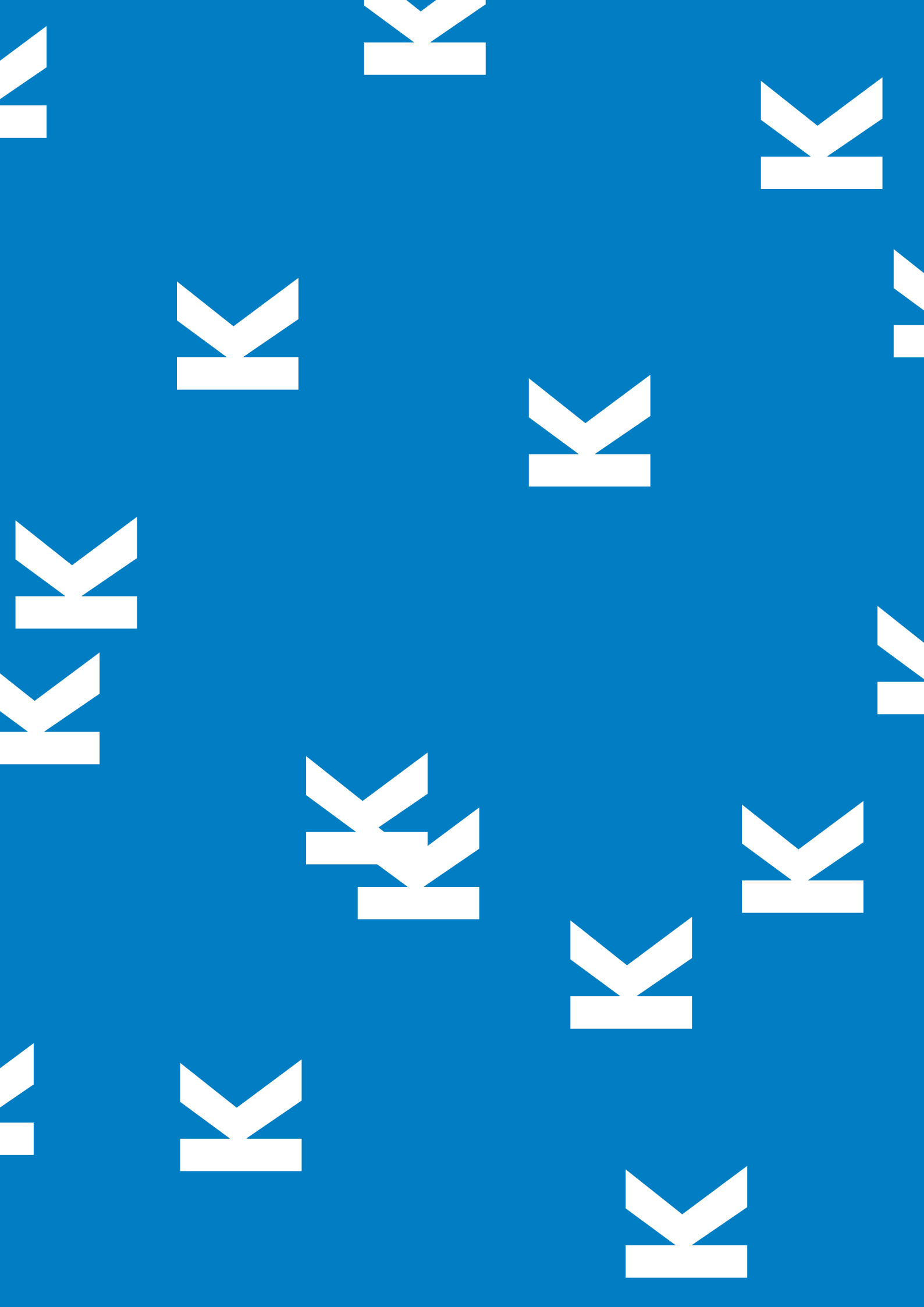
KNIHOVNA AV ČR, v. v. i.

IČ: 67985971

SÍDLO: NÁRODNÍ 3, 115 22 PRAHA 1

**VÝROČNÍ ZPRÁVA
O ČINNOSTI
A HOSPODAŘENÍ
ZA ROK 2013**





RADOU PRACOVIŠTĚ SCHVÁLENA DNE: 25. 4. 2014

—

Dne 29. dubna 2013, pět minut před desátou hodinou, explodoval plyn unikající pod chodníkem v Divadelní ulici. Tlakovou vlnu zachytilo i zařízení infrazvukové stanice Ústavu fyziky atmosféry Akademie věd České republiky, nacházející se 14 km od centra výbuchu. Zaznamenaná data odpovídají uvolněné energii cca 1,3 MJ, což je srovnatelné s výbuchem 0,3 kg trinitrotoluenu. Lze ale předpokládat, že uvolněná energie byla ve skutečnosti mnohonásobně větší, neboť šíření vlny bylo utlumeno hustou městskou zástavbou.



OBSAH

ÚVOD

5

I. INFORMACE O SLOŽENÍ ORGÁNŮ VEŘEJNÉ VÝZKUMNÉ INSTITUTE A O JEJICH ČINNOSTI

A) VÝCHOZÍ SLOŽENÍ ORGÁNŮ PRACOVIŠTĚ	7
B) INFORMACE O ČINNOSTI ORGÁNŮ V ROCE 2013	8
Rada KNAV	8
Dozorčí rada	8
C) ORGANIZAČNÍ STRUKTURA KNAV	9

II. HODNOCENÍ ČINNOSTI PRACOVIŠTĚ

1 – ŘEDITEL KNAV	11
Oddělení informačních technologií (OIT)	12
Digitalizační centrum (DC)	14
2 – ODBOR PROVOZU A EKONOMIKY (OPE)	17
Rozpočet	17
Hodnocení nákladů	18
Osobní náklady	18
Mimořádné náklady	18
Hodnocení výnosů	19
Účelové prostředky	19
Informace o opatřeních k odstranění nedostatků v hospodaření	19
Zaměstnanci	19
Aktivity v oblasti pracovněprávních vztahů	19
Stav Záložního knižního fondu AV ČR	21
Reprografické a knihařské centrum (RKC)	21
Areál Jenštejn (AJ)	21
3 – ODBOR PRO VÝZKUM A VÝVOJ (OVV)	
Projekty řešené v roce 2013	22
Vybrané výsledky	22
Tuzemské aktivity a spolupráce	23
Mezinárodní aktivity a spolupráce	25
Vědecko-popularizační činnost	25
Ediční činnost	26

Bibliometrie a scientometrie (BAS)	27
Knihovědné oddělení (KVO)	28
Oddělení elektronických informačních zdrojů (OEIZ)	29
4 – ODBOR SLUŽEB (OS)	
Oddělení výpůjčních služeb (OVS)	33
Oddělení meziknihovnických služeb (OMS)	33
Oddělení pro správu studovny (OSS)	33
Rešeršní a referenční služby (RRS)	35
5 – ODBOR PRO DOPLŇOVÁNÍ A ZPRACOVÁNÍ FONDŮ (ODZF)	
Oddělení správy knihovnických systémů (OSKS)	36
Oddělení akvizice (OA)	37
Oddělení zpracování knih a elektron. nosičů (OZKEN)	38
Oddělení zpracování časopisů (OZČ)	38
Revizní oddělení (RO)	39

III. PŘEDPOKLÁDANÝ VÝVOJ ČINNOSTI PRACOVIŠTĚ

SEZNAM PŘÍLOH	
Příloha č. 1 – Publikační činnost pracovníků KNAV – rok vydání 2013	43
Příloha č. 2 – Seznam pracovníků KNAV v roce 2013	47
Příloha č. 3 – Základní statistické údaje za rok 2013	49
a) Knihovna AV ČR	
b) Knihovny pracovišť AV ČR	
Příloha č. 4 – Seznam všech titulů zpřístupněných v Digitální knihovně AV ČR	53
Příloha č. 5 – Publikační výsledky AV ČR	57
a) Celkové publikační výsledky v AV ČR	
b) Publikační výsledky ve vědních oblastech	
Příloha č. 6 – Přehled využívání databází Web of Knowledge a SCOPUS v Akademii věd ČR v roce 2013	59
Příloha č. 7 – Poskytování informací podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím	61
Příloha č. 8 – Účetní závěrka, zpráva o jejím auditu a zpráva auditora o ověření výroční zprávy	62

Exploze zasáhla i přilehlé ulice, především Krocínovu, Karolíny Světlé, Bartolomějskou a také Národní třídu, kde je situována budova AV ČR, ve které kromě Knihovny AV ČR sídlí také vedení Akademie věd ČR, Kancelář AV ČR a Středisko společných činností AV ČR.



ÚVOD

Knihovna AV ČR, v. v. i., (dále KNAV) je veřejnou výzkumnou institucí, účelem jejíhož zřízení je uskutečňování vědeckého výzkumu v oblasti vědeckých informací a knihovnědy, zajišťování informační infrastruktury pro výzkum a poskytování knihovnických, informačních a reprografických služeb pracovištím Akademie věd České republiky a ostatním uživatelům ve sféře vědy a výzkumu. Pracoviště bylo zřízeno ke dni 1. 1. 1953, bylo několikrát transformováno a od 1. 1. 2007 působí v nové právní formě dle zákona č. 341/2005 Sb. Zřizovatelem KNAV je Akademie věd České republiky – organizační složka státu se sídlem Národní 1009/3, Praha 1 (dále AV ČR). *Citováno ze Zřizovací listiny KNAV.* Zřizovací listina nebyla v průběhu roku 2013 měněna.

Studovna knihovny, jejíž okna směřují jak do Krocínovy, tak i do Divadelní ulice, byla jedním z nejvíce poškozených prostorů v budově. Pár vteřin po výbuchu rozbila tlaková vlna téměř všechna okna. Vchodové dveře se vytrhly z rámu a spolu s historickými hodinami dopadly na informační pult, u kterého v tu dobu seděla pracovnice Informací, která jako zázrakem neutrpěla žádné zranění.





INFORMACE O SLOŽENÍ ORGÁNŮ VEŘEJNÉ VÝZKUMNÉ INSTITUCE A O JEJICH ČINNOSTI

A) VÝCHOZÍ SLOŽENÍ ORGÁNŮ PRACOVISTĚ

Ředitel pracoviště: Ing. Martin Lhoták

Rada instituce (dále Rada KNAV) zvolena atestovanými vysokoškolskými pracovníky KNAV dne 13. prosince 2011 ve složení: předsedkyně: PhDr. Ivana Laiblová Kadlecová (Akademická rada AV ČR, Knihovna AV ČR, v. v. i.)

místopředseda: Ing. Martin Lhoták (Knihovna AV ČR, v. v. i.)

členové:

Ing. Jana Doleželová (Knihovna AV ČR, v. v. i.)

PhDr. Hana Nová (Národní knihovna ČR)

PhDr. Martin Steiner (Filosofický ústav AV ČR, v. v. i.)

doc. PhDr. Richard Papík, Ph.D. (Ústav informačních studií a knihovnictví FF UK)

PhDr. Lenka Veselá, Ph.D. (Knihovna AV ČR, v. v. i.)

Tajemnicí Rady KNAV byla jmenována Mgr. Iva Burešová.

V roce 2013 nedošlo ke změnám.

Dozorčí rada jmenována Akademickou radou AV ČR dne 3. dubna 2012 ve složení:

předseda: prof. RNDr. Petr Ráb, DrSc. (Akademická rada AV ČR, Ústav živočišné fyziologie a genetiky AV ČR, v. v. i.)

místopředseda: Ing. Martin Duda (Knihovna AV ČR, v. v. i.)

členové:

PhDr. Vojtěch Balík (Filosofický ústav AV ČR, v. v. i.)

doc. PhDr. Luboš Jiráň, CSc. (Archeologický ústav AV ČR, v. v. i.)

doc. PhDr. Lýdia Petráňová, CSc. (Vědecká rada AV ČR, Etnologický ústav AV ČR, v. v. i.)

PhDr. Karel Sosna (Parlamentní knihovna)

Ing. Martin Svoboda (Národní technická knihovna)

Tajemnicí byla jmenována Mgr. Dagmar Hartmanová.

V roce 2013 nedošlo ke změnám.

B) INFORMACE O ČINNOSTI ORGÁNU

RADA KNAV

V roce 2013 se uskutečnila tři zasedání a čtyři hlasování per rollam. Zápisy ze všech zasedání jsou uloženy u tajemnice Rady KNAV a v sekretariátu ředitele KNAV. Účast členů a členek Rady KNAV na zasedáních byla téměř sto procentní.

35. zasedání per rollam se konalo ve dnech 27. února–8. března 2013. Na pokyn předsedkyně Rady KNAV I. Laiblové Kadlecové se tajemnice dne 27. února 2013 obrátila na členy Rady KNAV se žádostí o vyjádření per rollam k čerpání rozpočtu KNAV za rok 2012 a to včetně komentáře. Do stanoveného data – 8. března 2013 – se k čerpání rozpočtu pozitivně vyjádřili všichni členové Rady KNAV. Čerpání rozpočtu tak bylo jednomyslně per rollam schváleno.

36. zasedání per rollam se konalo ve dnech 7.–10. května 2013. Předsedkyně Rady KNAV I. Laiblová Kadlecová se dne 7. května 2013 obrátila na členy Rady KNAV se žádostí o vyjádření per rollam k textu Výroční zprávy o činnosti a hospodaření za rok 2012. Do stanoveného data – 10. května 2013 – se k navrženému textu pozitivně vyjádřilo 6 členů Rady KNAV, jedna odpověď nebyla získána v určeném čase. Text tak byl per rollam schválen a drobné připomínky byly zapracovány.

37. zasedání se konalo 13. 6. 2013. M. Lhoták Radu krátce informoval o obsahu výroční zprávy, která poprvé obsahovala barevné fotografie. Jako tradičně v ní jsou obsaženy všechny významné akce, projekty, elektronické informační zdroje, akvizice a statistiky. Čerpání rozpočtu bylo vyrovnané, zbylé prostředky byly převedeny do Fondu účelových prostředků (FUP). M. Lhoták ještě zmínil ukončení sedmiletých výzkumných záměrů (KNAV byla hodnocena výborně) a přechod na nový systém přidělování finančních prostředků. Výroční zpráva o činnosti a hospodaření za rok 2012 byla bez připomínek jednomyslně schválena. Dále M. Lhoták seznámil Radu KNAV s aktuálním stavem KNAV po výbuchu 29. dubna 2013 v Divadelní ulici. Knihovna utrpěla velké materiální škody. Týden po výbuchu KNAV provizorně zpřístupnila služby v šatně a později i v sále ICAVI (provizorní studovna), začátkem června se Knihovna vrátila do svých původních prostor. I. Laiblová Kadlecová informovala Radu KNAV o oblasti EIZ a o tom, že podpora z programu IZV přichází v úvahu od července 2013. Loňská situace v oblasti EIZ je popsána ve výroční zprávě, do budoucna se uvažuje o zcela novém (centrálním) modelu financování EIZ. M. Kraus Radu informoval o čerpání rozpočtu roku 2013, které odpovídá předpokladům. M. Lhoták Radu také seznámil s plánovanými stavebními úpravami v Jenštejně.

38. zasedání per rollam se konalo ve dnech 15.–26. srpna 2013. Předsedkyně Rady KNAV I. Laiblová Kadlecová se dne 15. srpna 2013 obrátila na členy Rady KNAV se žádostí o vyjádření per rollam k čerpání rozpočtu KNAV za měsíc červen 2013 a to včetně komentáře. Do stanoveného data – 26. srpna 2013 – se k čerpání rozpočtu pozitivně vyjádřilo 6 členů Rady KNAV, jedna odpověď nebyla získána v určeném čase. Čerpání rozpočtu tak bylo per rollam schváleno.

39. zasedání Rady KNAV se konalo 24. září 2013. M. Lhoták krátce představil hosty na jednání Rady KNAV – Mgr. Zdenku Chmelařovou, zástupkyni ředitele, a Ing. Magdalénu Veckovou, zástupkyni ředitele pro provoz a ekonomiku. M. Lhoták Radu informoval o přípravě Strategie rozvoje AV ČR, členové

Rady obdrželi v písemné formě Poziční dokument a Základní teze Strategie rozvoje. Dále M. Lhoták seznámil Radu KNAV s aktuálním stavem KNAV po výbuchu 29. dubna v Divadelní ulici – všechny výbuchem poškozené regály ve studovně byly opraveny, reprografické centrum a místnost MVS už jsou kompletně opraveny. Zároveň byla Rada seznámena se stavem rekonstrukce střechy nad serverovnou, kde se řeší dlouhodobě problémy se zatékáním. I. Laiblová Kadlecová informovala Radu KNAV o oblasti EIZ v KNAV i v AV ČR. M. Lhoták dále Radu informoval o přípravě nového modelu financování EIZ v ČR připravovaného v NTK s pracovním názvem CzechElib. M. Lhoták Radu KNAV dále informoval o přípravě podkladů pro průběžné hodnocení KNAV. Rada KNAV dále projednala otázky čerpání rozpočtu. M. Vecková Radu seznámila se změnami v Organizační struktuře KNAV.

40. zasedání se konalo 10. prosince 2013. M. Lhoták Radu informoval o projektech KNAV v roce 2013 a plánech na rok 2014. L. Veselá Radu informovala o běžících projektech v Knihovědném oddělení (KVO). M. Lhoták seznámil Radu KNAV se stavebními plány KNAV v areálu Jenštejn i v budově na Národní (KVO). M. Vecková Radu informovala o čerpání rozpočtu roku 2013. Rada KNAV projednala otázky čerpání sociálního fondu a návrh rozpočtu sociálního fondu na rok 2014. Rozpočet KNAV na rok 2014 bude o 300 tis. Kč nižší než v roce 2013. Pokud se bude rozpočet dále snižovat, bude třeba přistoupit na opatření v podobě snížení nákladů a to i personálních. I. Laiblová Kadlecová seznámila Radu KNAV se stavem EIZ v KNAV (realizované projekty v programu MŠMT IZV přinesou významnou finanční podporu na nákup EIZ. M. Lhoták Radu KNAV informoval o průběhu Týdne vědy a techniky (TVT) v KNAV. Současně byla zpřístupněna výstava „Knihovna (jak) po výbuchu“. Díky za uspořádání akce tradičně patří Knihovědnému oddělení, Marině Krahulcové a Odboru služeb.

Dále Rada KNAV byla seznámena s výzkumnými úkoly Knihovědného oddělení KNAV. M. Lhoták informoval o připravovaném hodnocení v rámci AV ČR, na kterém KNAV spolupracuje s Vědeckou a Akademickou radou AV ČR. Dále informoval Radu o krocích KNAV v oblasti otevřeného přístupu (např. o repozitáři a fondu na podporu OA).

41. zasedání per rollam se konalo ve dnech 16.–30. prosince 2013. Předsedkyně Rady KNAV I. Laiblová Kadlecová se dne 16. prosince 2013 obrátila na členy Rady KNAV se žádostí o vyjádření per rollam ke změně v organizační struktuře KNAV (<http://www.lib.cas.cz/o-knihovne/organizacni-struktura/>). Změna proběhne v odboru 3 – Odbor pro výzkum a vývoj, oddělení 33 – Evidence výsledků VaV, které se na 1. lednu 2014 personálně rozšiřuje a přejmenuje se na 33 – Bibliometrie a scientometrie. Změna v organizační struktuře byla schválena jednomyslně. Členové Rady byli současně seznámeni s čerpáním rozpočtu. Do stanoveného data – 30. prosince 2013 – se k čerpání rozpočtu pozitivně vyjádřilo všech 7 členů Rady KNAV.

DOZORČÍ RADA (DR KNAV)

Dozorčí Rada KNAV se v roce 2013 sešla dvakrát (13. 6. 2013 a 10. 12. 2013) a pětkrát rozhodovala formou per rollam.

Zasedání 13. června 2013

V úvodní části zasedání byla DR KNAV seznámena s výsledky hospodaření organizace a dále také s dalšími aktivitami souvisejícími zejména s různými projekty, v nichž je KNAV zapojena buď jako spoluřešitel, či přímo jako garant. Témata projektů zasahují jak do oblasti informačních technologií, tak

do oblasti knihovnědy. Za všechny lze zmínit například projekt České digitální knihovny financovaný z programu MK ČR (NAKI), který se zabývá zejména vývojem různých nástrojů pro potřeby budování digitálních knihoven, a dále také projekt nazvaný Knihovna Hieronyma Becka z Leopoldsdorfu v kontextu středoevropských šlechtických knihoven 16. století, který je podpořen Grantovou agenturou ČR. KNAV také úspěšně svým dílem participovala na akci Týden vědy a techniky 2012, zejména výstavou Knihy v době panování Rudolfa II., která byla pro velký úspěch dokonce prodloužena. Celou akci současně provázela série odborných přednášek, kterou připravilo Knihovědné oddělení. Se zájmem ze strany veřejnosti se setkala též možnost celonoční návštěvy KNAV. V dalším bodu jednání, který se týkal rozpočtu, ředitel KNAV podrobně vysvětlil jeho jednotlivé položky a odpověděl na doplňující dotazy členů DR KNAV. Tyto dotazy se týkaly zejména financování elektronických informačních zdrojů. Ředitel KNAV dále DR KNAV podrobně informoval o plánované rekonstrukci objektu č. p. 25 v Jenštejně, který bude sloužit jako ubytovací zařízení pro zaměstnance. DR KNAV byla dále informována o škodách způsobených výbuchem plynu v Divadelní ulici v dubnu 2013 a průběhem jejich následné likvidace. V závěru jednání DR KNAV ocenila výše uvedené aktivity a šíří činnosti KNAV a zároveň vyjádřila spokojenost s návrhem i čerpáním rozpočtu pro rok 2013.

Zasedání 10. prosince 2013

V úvodní části zasedání představil ředitel KNAV novou zástupkyni pro provoz a ekonomiku, Ing. Magdalenu Veckovou, která následně DR KNAV seznámila s čerpáním rozpočtu pro rok 2013 spolu se zajištěním vyrovnaného výsledku hospodaření organizace v souvislosti s celkovým poklesem rozpočtu mezi roky 2012 a 2013, který je způsoben změnou výpočtu fondu DRM (dotace na rozvoj majetku). V souvislosti s výbuchem plynu v Divadelní ulici byla DR KNAV informována o tom, že pojišťovna uhradila všechny náklady na obnovu poškozeného majetku s tím, že spoluúčast KNAV činila pouze 10 000 Kč. V závěrečné fázi zasedání byly diskutovány další záměry KNAV v následujícím roce 2014, zejména pokračování již rozběhnutých projektů a dále také aktivní snaha směřující k získání účelového financování, které podpoří rozpočet a umožní rozšířit činnosti organizace. Bylo podáno šest projektů do programu VISK Ministerstva kultury ČR v celkové výši podpory přesahující 2 mil. Kč a jeden projekt do Grantové agentury ČR. Celkové účelové financování od dalších poskytovatelů mimo AV ČR může v roce 2014 přesáhnout 7 mil. Kč. V závěru jednání DR KNAV ocenila výše uvedené aktivity a šíří činností KNAV a zároveň vyjádřila spokojenost s návrhem i čerpáním rozpočtu pro rok 2013.

DR KNAV v roce 2013 pětkrát hlasovala formou per rollam.

Hlasování 1/2013 – DR KNAV 7 hlasy souhlasila s členstvím Knihovny AV ČR, v. v. i., ve Sdružení knihoven, z. s. p. o., identifikační číslo 70282170.

Hlasování 2/2013 – DR KNAV 7 hlasy rozhodla o hodnocení ředitele Ing. Lhotáka číslem 3, tedy vynikající.

Hlasování 3/2013 – DR KNAV 7 hlasy souhlasila s uzavřením smlouvy o dočasném pronájmu skladovacích prostor pro uložení knižního fondu Filozofické fakulty Univerzity Karlovy v Jenštejně u Prahy č. p. 25.

Hlasování 4/2013 – DR KNAV 7 hlasy potvrdila předchozí

písemný souhlas s uzavřením smlouvy o dočasném pronájmu skladovacích prostor pro uložení knižního fondu Filozofické fakulty Univerzity Karlovy v Jenštejně u Prahy č. p. 25.

Hlasování 5/2013 – DR KNAV 7 hlasy souhlasila s vyjádřením předchozího písemného souhlasu s prodloužením nájemní smlouvy o nájmu nebytových prostor Národní lékařské knihovně v Jenštejně u Prahy č. p. 25 na dobu od 1. 1. 2014 do 31.12. 2015. Uvedené prostory NLK užívá na základě řádně uzavřené a schválené smlouvy od r. 2010 do 31. 12. 2013.

C) ORGANIZAČNÍ STRUKTURA KNAV k 31. 12. 2013

1 – Ředitel KNAV

- 11 – Kancelář ředitele (KŘ)
- 111 – Sekretariát
- 112 – PR, propagace a správa webu
- 12 – Oddělení informačních technologií (OIT)
- 13 – Digitalizační centrum (DC)

2 – Odbor provozu a ekonomiky (OPE)

- zástupce ředitele pro provoz a ekonomiku, vedoucí odboru
- 21 – Ekonomické oddělení (EO)
- 211 – Finanční účtárna
- 212 – Mzdová účtárna
- 213 – Personální
- 22 – Reprografické a knihařské centrum (RKC)
- 23 – Správa areálu Jenštejn (SAJ)

3 – Odbor pro výzkum a vývoj (OVV)

- zástupkyně ředitele pro výzkum a vývoj, vedoucí odboru
- 31 – Knihovědné oddělení (KVO)
- 32 – Poradkyně pro VaV (VaV)
- 33 – Bibliometrie a scientometrie (BaS)
- 34 – Oddělení elektronických informačních zdrojů (OEIZ)

4 – Odbor služeb

- vedoucí odboru
- 41 – Oddělení výpůjčních služeb (OVS)
- 411 – Počítačová studovna
- 42 – Oddělení meziknihovních služeb (OMS)
- 43 – Oddělení pro správu studovny (OSS)
- 44 – Rešeršní a referenční služby (RRS)

5 – Odbor pro doplňování a zpracování fondu (ODZF)

- vedoucí odboru
- 50 – Oddělení správy knihovních systémů (OSKS)
- 51 – Oddělení akvizice (OA)
- 511 – Akvizice časopisů
- 512 – Akvizice knih
- 513 – Výměna
- 52 – Oddělení zpracování knih a elektronických nosičů (OZKEN)
- 53 – Oddělení zpracování časopisů (OZČ)
- 54 – Revizní oddělení (RO)

Knihovna AV ČR, v. v. i., nemá organizační složku v zahraničí.

V době výbuchu byla studovna knihovny v provozu necelou hodinu a kromě zaměstnanců Odboru služeb se v ní nacházelo pouze deset uživatelů. Můžeme hovořit o štěstí, že k této události došlo v dopoledních hodinách, neboť odpoledne bývá počet uživatelů pohybujících se ve studovně až sedmkrát vyšší. Takto se celkový počet zraněných osob v celé budově Akademie věd zastavil na čísle dvacet.





HODNOCENÍ ČINNOSTI PRACOVIŠTĚ

1 – ŘEDITEL KNAV

Ing. Martin Lhoták
ředitel



Pokud by měla být zvolena jedna událost, která nejvýznamněji ovlivnila činnost knihovny v roce 2013, pak by to zcela jistě byla ta, která se stala 29. dubna. Pět minut před dopolední desátou hodinou otřásl centrem Prahy silný výbuch, jehož epicentrum bylo v Divadelní ulici, sousedící s budovou, v níž sídlí Knihovna Akademie věd. Příčinou bylo prasklé plynové potrubí. Důsledky byly katastrofální. Jen z budovy Akademie věd, ve které kromě Knihovny AV ČR sídlí také vedení Akademie věd ČR, Kancelář AV ČR a Středisko společných činností AV ČR, bylo odvezeno 11,5 tun rozbitého skla a škody zde překročily 25 mil. Kč. Škody na mobiliáři knihovny přesáhly 2 mil. Kč a celkové škody zaviněné výbuchem činí více než čtvrt miliardy Kč.

Vzhledem k síle výbuchu, o které svědčilo poškození budovy a jejího vybavení, je velké štěstí, že nedošlo k žádným vážnějším poraněním. Lze za to vděčit také skutečnosti, že k nešťastné události došlo během méně využívané části otevírací doby. V knihovně bylo zraněno šest osob, v celé budově Akademie celkem dvacet.

Záchranné složky byly na místě čtyři minuty po ohlášení katastrofy. Budova následně nebyla zaměstnancům otevřena ještě další čtyři dny po výbuchu. Výpůjční služby knihovny byly poskytovány již týden po výbuchu v prostorách šatny; na tři týdny byla v náhradním prostoru zřízena také provizorní studovna. Reprografické a knihařské centrum bylo opět uvedeno do provozu 21 dní po výbuchu. 3. června se veškeré služby vrátily zpět do svých původních prostor. Tak rychlé zotavení nikdo krátce po výbuchu neočekával.

Velká část obrazové přílohy výroční zprávy za rok 2013 je věnována právě této devastující události. Obrovský dík za rychlé obnovení provozu knihovny (také z důvodu probíhajícího zkouškového období na vysokých školách, kdy je nejvyšší frekvence využívání služeb knihoven) patří zaměstnancům Odboru služeb a Odboru provozu a ekonomiky, kteří dokázali, že jim na zajištění činnosti knihovny skutečně velmi záleží.

Po tragických událostech se nezdá stávat, že se objeví něco nového, původně neplánovaného. V případě Knihovny AV ČR je to zcela nově pojatá a zařízená odpočinková místnost, která nyní svým vybavením mnohem více odpovídá svému jménu a těší se zájmu uživatelů.

Přes nutnost řešit problémy související s výbuchem nezaostala činnost ani v jiných oblastech. Stejně jako v předchozích letech byla kvalitně zajišťována informační a infrastrukturní činnost pro ústavy AV ČR i pro další uživatele. Řešeny byly specializované projekty v oblasti knihovny i zastřešující celonárodní projekty (Česká digitální knihovna a Centrální portál českých knihoven) v nichž hraje KNAV významnou roli. Zahajovány byly také nové aktivity a projekty,

Činnost KNAV v roce 2013 včetně publikačních a aplikovaných výstupů je podrobně popsána v této výroční zprávě. Děkuji všem zaměstnancům, že i přes nepříznivé podmínky, jimž jsme museli čelit, byly v uplynulém roce služby poskytovány v tradičně vysoké kvalitě a že jejich úroveň byla opět dále rozvíjena.

Příkladem může být druhý ročník Knihovny snů, který se konal na podzim současně s Týdnem vědy probíhajícím v celé AV ČR a který překonal návštěvnost a ohlasem rok předchozí. Obrazová dokumentace z této akce je jako kontrast k fotografiím výbuchem zdemolované knihovny také součástí této zprávy.

ODDĚLENÍ INFORMAČNÍCH TECHNOLOGIÍ

Oddělení informačních technologií (dále jen OIT) se v roce 2013 věnovalo, obdobně jako v minulých letech, vedle běžného provozu standardního IT oddělení také projektům souvisejícím s činností Knihovny AV ČR, v. v. i. (dále jen KNAV) a jejich pracovišť.

Počítačová studovna

KNAV v rámci počítačové studovny poskytuje svým registrovaným uživatelům (dále jen uživatelé) mimo jiné i možnost přístupu na internet a to buď z počítačových stanic KNAV zde umístěných, nebo prostřednictvím vlastních komunikačních zařízení. Uživatelé mají možnost svá komunikační zařízení připojit do sítí studovny buď prostřednictvím pevných ethernetových zásuvek nebo prostřednictvím bezdrátové technologie WiFi.

Během zavírací doby v létě 2013 proběhlo posílení a rozšíření WiFi přístupových bodů, tentokrát pro projekt eduroam.cz, který je zaštiťován sdružením CESNET. Přímou ve dvoraně byly umístěny dva vysílače, které pokrývají celý prostor dostatečně silným signálem.

Při dubnovém výbuchu plynu v Divadelní ulici došlo k poškození (mimo jiného) části počítačového vybavení studovny. Nicméně náklady spojené s jeho obnovou byly naštěstí plně pokryty pojistkou, takže náprava do provozuschopného stavu proběhla relativně rychle a bez výrazných komplikací.

IT infrastruktura KNAV

Během celého roku 2013 probíhala pravidelná obměna dosluhující techniky, což se týká zejména tiskáren a pracovních stanic zaměstnanců KNAV.

Koncem roku bylo rozhodnuto již dále nepokračovat se současným docházkovým systémem, který se postupem času projevil jako nevyhovující. Počátkem roku 2014 proběhne výběrové řízení na pořízení nového docházkového systému tak, aby nebylo nutné již prodlužovat licenci stávajícího docházkového systému. Jedním z klíčových požadavků na nový docházkový systém bude možnost přistupovat k němu prostřednictvím internetového prohlížeče, tedy bez nutnosti instalovat samostatného klienta. Tím se otevře možnost snadného přístupu každého zaměstnance ke svému účtu se záznamem jeho docházky.

Začátkem září bylo dokončeno připojení depozitáře v Jenštejně optickým gigabitovým spojem, který pro KNAV zajistil CESNET. Původní mikrovlnný spoj byl odpojen, ale ponechán až do konce roku jako záloha pro případ problémů s novým optickým spojem. Zároveň byly během léta zahájeny práce na dalším, záložním, optickém spoji, který pro KNAV opět zajišťuje CESNET. Tento spoj byl dokončen těsně na konci roku a jeho uvedení do provozu by mělo proběhnout v první polovině roku 2014. Začátkem roku 2014 proběhne zároveň demontáž dílů původního mikrovlnného spoje.

Na podzim také proběhl první průzkum a analýza serveroven v Jenštejně v souvislosti s plánovanou instalací záložního napájecího zdroje v podobě stacionárního dieselagregátu. Ten by měl zajistit bezvýpadkové napájení jednak samotné IT infrastruktury, tedy serverů a síťových prvků, a dále také chladicích okruhů těchto serveroven v případě výpadku na

straně veřejné rozvodné sítě. Měřením odběru na vstupních napájecích uzlech byl stanoven předpokládaný výkon dieselaagregátu i s rezervou cca 20 %. Dále také proběhla kontrola stávajících kabelových rozvodů a jističů, ze které vyplynuly požadavky na určité úpravy tak, aby bylo možné dieselaagregát připojit do napájecí soustavy.

Spolu s Knihovněným oddělením (dále jen KVO) probíhala spolupráce na převodu knihovněné bibliografie ze systému ISIS do knihovního systému Aleph.

Báze byla v minulosti vytvářena pouze pro vnitřní potřebu KVO a nebyl tak kladen důraz na to, aby splňovala podmínky knihovnického standardu MARC21. OIT proto postupně provedlo množství analýz a programových kontrol, na něž navazovaly průběžné opravy v systému ISIS. To vše probíhalo za nezbytné spolupráce s Odborem pro zpracování a doplňování fondu, se kterým budou i nadále konzultovány další kroky při následující fázi, tj. konečném převodu báze do knihovního systému Aleph.

V roce 2013 byla do knihovního systému Alephu zakoupena licence pro modul X Server. K jeho prvnímu ostrému nasazení došlo se zavedením programu pro skenování obálek knih, vyvinutého Moravskou zemskou knihovnou v Brně. Je využíván ke stahování příslušných metadat z Alephu.

VuFind

Počátkem roku 2013 byl zprovozněn a do ostrého provozu nasazen discovery systém VuFind, poskytující jednotné webové rozhraní pro vyhledávání a přístup ke knihovnímu katalogu a online databázím elektronických knih a časopisů. Jednotné webové rozhraní pro vyhledávání a další služby výrazným způsobem ulehčí uživatelům práci s těmito zdroji.

V průběhu roku se na základě zkušeností s používáním ladilo uživatelské rozhraní a samotná funkčnost systému. Dále se také do indexu přidávaly další zdroje online obsahu. Kromě elektronického katalogu tištěných dokumentů, který byl dostupný od začátku, je nyní prostřednictvím VuFindu možné přistupovat ke kolekcím elektronických knih, které dohromady obsahují více než 200 000 e-knih. Vyhledávat lze také v záznamech nacházejících se v Digitální knihovně AV ČR postavené na systému Kramerius.

Zásadní rozšíření funkčnosti pak proběhlo v druhé polovině roku. Po veřejné soutěži, ve které byl v září vybrán centrální index EDS (EBSCO Discovery Service) společnosti EBSCO, byl tento index pomocí poskytovaného EDS API do VuFindu implementován. EDS index obsahuje metadata od komerčních poskytovatelů obsahu (producenti dat a knižní vydavatelé) i repozitáře typu Open Access. Přístup k plným textům je pak limitován na zdroje licencované pro KNAV. Při zadávání vyhledávaného dotazu ve VuFindu lze zvolit, zda mají výsledky pocházet z indexu lokálního, centrálního, nebo v kombinovaném zobrazení z obou. Podrobnost výpisu záznamů nalezených v centrálním indexu se pak liší v závislosti na tom, zdali je uživatel přihlášen a autorizován či nikoli.

Pro plné využití obsažených metadat a dostupných plných textů je momentálně nezbytné a pro uživatele méně přívětivé dvojí přihlašování, a to do VuFindu a k IdP KNAV pro vzdálený přístup k elektronickým informačním zdrojům. Tento krok

navíc bude v průběhu roku 2014 odstraněn díky plánovanému použití jednotné přihlašovací brány.

Webarchiv

V roce 2013 pokračovalo archivování dokumentů zveřejňovaných na webových stránkách jednotlivých ústavů AV ČR. Objem přírůstků vstupních dat získaných do archivu činil za celý rok přibližně 56 GB. Sklizení probíhá v měsíčních intervalech, objem přírůstků za jednotlivé sklizené závisí na aktuálním množství změn a představuje přibližně 5 GB. Celkový objem archivovaných dat, která jsou webarchivem zpřístupňována, nyní činí přibližně 370 GB. Indexy, vytvářené pro potřeby fulltextového vyhledávání, pak tvoří dalších 32 GB.

Analytika ASEP

Během roku 2013 probíhaly intenzivní práce na refactoringu, tedy přeprogramování webové aplikace Analytika ASEP (dále jen Analytika). Cílem bylo a je usnadnění budoucího rozvoje aplikace. Současná verze Analytiky využívá některé starší knihovny a komponenty, jejichž další údržba či náhrada by byla příliš náročná. Dalším významným důvodem k refactoringu aplikace je závislost současné verze Analytiky na starší verzi skriptovacího jazyka PHP.

Koncem roku byla dokončena nová verze Analytiky, která je postavená na modulárním PHP frameworku. Využitím frameworku se otevírá do budoucna cesta k rychlejšímu a flexibilnějším aktualizacím aplikace.

Začátkem roku 2014 je naplánováno spuštění nové verze Analytiky do ostrého provozu. Vývoj bude probíhat i nadále dle toho, jaké budou další požadavky na rozšíření funkčnosti.

Virtualizace

V roce 2013 se podařilo úspěšně dokončit instalaci dalšího virtualizačního uzlu, tentokrát v lokalitě Jenštejn. Instalaci předcházelo veřejné výběrové řízení na dodavatele virtualizačního řešení, ze kterého vyšla vítězně firma C SYSTEM CZ, a. s. Virtualizační řešení samotné je postaveno na produktech společnosti IBM a VMware. Spolu s přechodem na gigabitové optické připojení se z této lokality stal významný uzel v IT infrastruktuře KNAV.

Další zásadní událostí, která proběhla těsně před koncem roku 2013, bylo rozšíření úložné kapacity diskových polí o cca 48 TB u obou virtualizačních uzlů, tedy v lokalitě Národní a Jenštejn. Rozšíření kapacity diskových polí je realizováno prostřednictvím tzv. expanzních boxů (dále jen expanze). Protože se cena za expanze v těchto řádech úložných kapacit pohybuje v jednotkách milionů korun, bylo nutné uspořádat další veřejné výběrové řízení, ze kterého vyšla vítězně firma BitServis, s. r. o. Aby byl splněn požadavek kompatibility se stávající virtualizační infrastrukturou KNAV, jsou dodané expanze opět produkty společnosti IBM.

Nutnost rozšíření diskové kapacity obou uzlů mimo jiné úzce souvisí s končící podporou ze strany výrobce stávajícího datového úložiště, kam jsou zatím ukládána převážně data vzniklá v Digitalizačním centru KNAV. Data z dosluhujícího datového úložiště budou v průběhu roku 2014 postupně přesouvána na nové úložiště tak, aby byl přesun dokončen do měsíce října, kdy podpora stávajícího úložiště končí.

Projekt digitální knihovny, Kramerius 4 (dále jen K4)

Jedná se o dlouhodobý projekt, který pokračoval i v roce 2013. Samotný K4, který je jedním ze základních stavebních kamenů celého projektu, dospěl koncem roku do stabilní verze 4.8.3.

Řada 4.8 je v této fázi považovaná za poslední a vývoj bude dále pokračovat řadou 5, tedy Kramerius 5 (dále jen K5).

Řada 4.8 bude ještě minimálně do poloviny roku 2014 udržována ve smyslu oprav chyb, ale nebude již přidávána žádná nová funkčnost.

Ještě ke konci roku 2013 doznala řada 4.8 celkem zásadního rozšíření, které spočívá v možnosti nasadit K4 jako agregátor metadatového obsahu jednotlivých instancí K4 v různých institucích. Z takto nasazeného K4 se stává jakási jednotná brána, která uživateli přináší možnost zjistit na jednom místě obsahy všech digitálních knihoven institucí, které se do projektu zapojují. Toto rozšíření funkčnosti K4 úzce souvisí s projektem České digitální knihovny. Od podzimu 2013 probíhá testovací sklizení vybraných digitálních knihoven a v současné době je sklizeno cca 6 milionů záznamů.

Nová řada Krameria, K5, na které se již intenzivně pracuje, bude celkem zásadně interně změněna. Snahou je oddělit výkonné jádro spolu s administrací od uživatelského rozhraní. Toto oddělení umožní flexibilní vývoj specifického uživatelského rozhraní (klientů), například pro mobilní zařízení. Výkonné jádro K5 bude poskytovat jednotné API (programátorské rozhraní), jehož prostřednictvím bude klientská část volat příslušné služby. Tím se otevře cesta dalším potenciálními zájemcům z řad vývojářů mimo oficiální vývojový tým, kteří budou moci vytvářet svá vlastní uživatelská rozhraní dle svých specifických požadavků.

DIGITALIZAČNÍ CENTRUM

V roce 2013 Digitalizační centrum (DC) pokračovalo ve zpracování časopisů a monografií vydávaných jak v působnosti AV ČR, tak i materiálů z jiných knihoven a institucí.

V roce 2013 byly doskenovány dosud nezpracované ročníky titulů zpracovaných v předchozích letech a několik titulů vydávaných jednotlivými ústavy Akademie věd. Pokračovalo se rovněž ve skenování monografií z produkce Akademie věd a jejich předchůdků.

Jednotlivé tituly a monografie jsou průběžně zpracovávány a importovány do Digitální knihovny AV ČR provozované v systému Kramerius 4. V roce 2014 se předpokládá ukončení digitalizace periodik a dojde ke zpracování a zpřístupnění monografií.

Ve spolupráci s firmou Incad, s. r. o., v rámci projektu Česká digitální knihovna, financovaného z programu MK NAKI, pokračovala práce na vývoji produkčního a archivačního systému ProArc. Jedná se o open source nástroj pro tvorbu a úpravu metadat, který v roce 2013 nahradil ve workflow DC dosud používaný systém Sirius. V systému Sirius se pouze dodělávají některé dříve rozpracované tituly tak, aby byla zachována konzistence popisných a administrativních metadat. Nové tituly jsou již plně zpracovávány v systému ProArc. Práce na vývoji a vylepšení tohoto systému budou probíhat i v roce 2014. Část systému ProArc sloužící k metadatovému popisu zpracovávaných dokumentů je již nasazena i v některých ostatních institucích zabývajících se digitalizací. ProArc bude zároveň sloužit jako řešení pro dlouhodobou archivaci digitálních dokumentů (LTP – Long Time Preservation). Práce na archivační části začnou v roce 2014.

V roce 2013 byly v rámci projektu Česká digitální knihovna započaty práce na systému RDFflow sloužícím pro evidenci digitalizačního workflow, jenž umožní jednotlivým institucím zapojeným do Registrdigitalizace.cz používat Registr odděleně na lokálních pracovištích. Tyto jednotlivé instalace budou i nadále propojeny v Registru digitalizace na centrální úrovni v Národní knihovně, avšak na této centrální instalaci již nebudou přímo závislé. Digitalizační centrum je hlavním pracovištěm pro vývoj a testování tohoto řešení.

V roce 2013 bylo v Digitalizačním centru realizováno celkem 5 externích zakázek, které se lišily svým rozsahem. Mezi významnější zakázky patřilo skenování historických mluvnic pro Ústav pro jazyk český AV ČR. Pro Sociologický ústav AV ČR byly skenovány materiály Institutu pro výzkum veřejného mínění. Nadále pokračovala spolupráce s Archeologickým ústavem AV ČR při skenování plánů archeologických nálezů, spolupráce s Matematickým ústavem AV ČR při skenování a zpracování materiálů pro DML.CZ – Czech Digital Mathematics Library.

Již tradičně probíhala spolupráce s Knihovědným oddělením KNAV při digitalizaci starých tisků z fondu KNAV. Rovněž byly v rámci projektu VISK 6 naskenovány a zpracovány staré tisky z fondu Knihovny Národního muzea. Při realizaci byly dodržovány standardy dotačního programu VISK 6 Memoriae Mundi Series Bohemica, což umožňuje zveřejnění v Manuscriptoriu.

Celkově bylo za rok 2013 v Digitalizačním centru naskenováno 597 858 obrázků (včetně externích zakázek). Do Digitální knihovny AV ČR provozované na adrese <http://kramerius.knav.cz/> přibýlo dalších 390 055 stran a na konci roku 2013 činil celkový počet dostupných stran 2 188 663 ve 159 titulech periodik a 747 monografiích. Veřejně přístupných je 341 783 jednotlivých stran.

	Naskenováno	Import Sirius/ProArc	Export Sirius/ProArc	Kramerius *.jpg	Kramerius *.txt
2004	166 607	88 269	88 269	339 662	–
2005	489 164	284 141	263 207		141 664
2006	796 496	435 612	358 240	225 117	187 710
2007	544 407	354 430	221 027	195 991	195 710
2008	195 882	168 021	145 218	92 187	83 735
2009	434 242	275 654	435 264	533 959	771 052
2010	495 046	112 555	107 521	139 575	142 651
2011	616 367	141 790	139 191	76 167	76 106
2012	684 032	158 961	150 698	192 106	192 106
2013	597 858	217 878	216 112	390 055	249 898
Celkem	5 020 101	2 237 311	2 124 747	2 188 663	2 061 229

Vysvětlivky:

Sloupec Import Sirius/ProArc vyjadřuje počet stran, které byly po skenování graficky upraveny, ořezány a importovány do produkčního systému Sirius a ProArc.

Sloupec Export Sirius/ProArc vyjadřuje počet stran, které byly v systému Sirius zpracovány – automatizované a manuální vytvoření metadat, OCR – a následně vyexportovány již ve standardním formátu pro systém Kramerius.

Sloupec Kramerius *.jpg představuje počet obrazových souborů v těchto formátech importovaných do systému Kramerius (u roků 2004 a 2005 je znám pouze počet za oba roky dohromady).

Sloupec Kramerius *.txt představuje počet textových souborů importovaných do systému Kramerius, které slouží jako metadata pro plnotextové vyhledávání.

Nové tituly časopisů zpracované v roce 2013 pro projekt Digitální knihovna AV ČR:

Ceramics – Silikáty

Československá mikrobiologie

Folia microbiologica

Geologica Carpathica: International geological journal: official journal of the Carpathian-Balkan Geological Association

Germanoslavica: Zeitschrift für germano-slavisches Studien

Inženýrská mechanika: časopis pro teoretickou a aplikovanou mechaniku = Engineering mechanics = IM

Jemná mechanika a optika

Knihy a dějiny

Moravian geographical reports

Neural Network World

Organon F: filozofický časopis

Sborník Masarykovy akademie práce

Spisy Masarykovy akademie práce

Studia Rudolphina: bulletin Centra pro výzkum umění a kultury doby Rudolfa II. = Bulletin of the Research Center for Visual

Arts and Culture in the Age of Rudolf II

Věstník Masarykovy akademie práce

Kompletní seznam digitalizovaných titulů časopisů viz Příloha č. 4.

Záchranné složky byly na místě čtyři minuty po výbuchu; budovy se začaly vyprazdňovat. Ředitelé Střediska společných činností AV ČR a Knihovny AV ČR spolu s několika dalšími spolupracovníky neopustili budovu, dokud se hasiči a policisté nepřesvědčili, že se uvnitř již nikdo nenachází. Zaměstnanci knihovny se po opuštění budovy shromáždili na piazzetě Národního divadla a čekali na další informace. Ten den se však už nikdo z nich do práce nevrátil.



2 – ODBOR PROVOZU A EKONOMIKY (OPE)

Ing. Magdaléna Vecková

zástupkyně ředitele pro provoz a ekonomiku, vedoucí odboru



Hlavní činnost – provoz studovny, výpůjčky a vracení publikací, rešerše, vyhledávání v informačních zdrojích, poskytování informací, knihařských, kopírovacích služeb a zajišťování meziknihovni výpůjční služby – realizuje KNAV převážně v budově na Národní 1009/3, Praha 1, kde je dislokována většina pracovišť, a to ředitelství, odbory provozu a ekonomiky, výzkumu a vývoje, doplňování a zpracování fondu a služeb. Pro zajištění provozu studovny a potřeb uživatelů je knižní fond uskladněn zčásti v budově na Národní 1009/3 a většinou v centrálním depozitáři v Jenštejně u Prahy 25-27. Celková kapacita depozitářů umožňuje uskladnění cca 38 350 bm knižního fondu, z toho v Jenštejně u Prahy 36 850 bm, v budově na Národní třídě pak 1 500 bm.

KNAV je financována ze státního rozpočtu prostřednictvím zřizovatele, dále z grantů a projektů od různých poskytovatelů (zejména MK ČR a GAČR). Vlastní činností získává výnosy z uživatelských poplatků, rešeršních, reprografických a knihařských služeb pro uživatele a ústavy AV ČR. Do této kategorie rovněž spadají výnosy za správu databází a za externí zakázky Digitalizačního centra.

Rozpočet

Rozpočet KNAV na rok 2013 byl konstruován jako vyrovnaný takto (v Kč):

Náklady celkem	108 553 000
v tom důležité položky:	
Spotřeba materiálu, PHM, DHM	1 985 000
Spotřeba energií	1 811 000
Služby	7 033 000
Literatura a EIZ	45 000 000
Osobní náklady	41 791 000
Výnosy celkem	108 553 000
v tom důležité položky:	
Tržby za vlastní výkony (služby, zboží)	7 361 000
Provozní dotace od zřizovatele	42 003 000
Dotace zřizovatele na nákup literatury a EIZ	45 000 000
Ostatní výnosy (spoluúčasti na projektech)	5 189 000
Výsledek hospodaření	0

Náklady a výnosy KNAV se v průběhu roku 2013 vyvíjely v závislosti na přidělu prostředků ze státního rozpočtu cestou zřizovatele, získání grantů a finančních prostředků na výzkum a vývoj od subjektů mimo AV ČR a prostředků získaných vlastní činností. Výsledek hospodaření KNAV za rok 2013 je patrný z následujícího přehledu (v Kč):

Náklady celkem	110 723 824
v tom důležité položky:	
Spotřeba materiálu, PHM, DHM	1 488 696
Spotřeba energií a ost. neskl. dodávek	2 576 343
Služby (bez inf. zdrojů)	12 452 595
Osobní náklady	39 050 435
Informační zdroje	45 865 347
Výnosy celkem	110 724 543
v tom důležité položky:	
Tržby za vlastní výkony (služby, zboží)	4 378 039
Plnění pojišťovny po explozi plynu	2 574 262
Dotace na podporu výzkumných organizací od zřizovatele	25 028 000
Dotace na zajištění činnosti od zřizovatele	14 788 543
Dotace na literaturu a EIZ	45 000 000
Účelové prostředky (MK, GAČR)	6 805 268
Výsledek hospodaření	719

Výsledek hospodaření ve výši 719 Kč (zisk) koresponduje s plánovaným výsledkem hospodaření KNAV pro rok 2013.

Hodnocení nákladů

Hlavními nákladovými položkami jsou

- spotřeba materiálu, která zahrnuje spotřebu provozních materiálů pro činnost KNAV,
- spotřeba energií a ostatních neskladových dodávek v jednotlivých objektech, zejména spotřeba elektrické energie, plynu, vody,
- služby, které zahrnují zejména výkony spojů, poštovné, nájemné nebytových prostor, cestovné, účastnické poplatky na konferencích a opravy a údržby majetku,
- osobní náklady, které zahrnují mzdové náklady, zákonné sociální pojištění a zákonné sociální náklady,
- informační zdroje, jejichž součástí je nákup knih, časopisů a elektronických informačních zdrojů (EIZ).

Přehled nákladů KNAV na nákup literatury a EIZ (vč. poplatků za využívání) poskytuje následující tabulka (v Kč):

Položka	Náklad – zdroj dotace od zřizovatele	%
Tištěné monografie české	494 971	4,71
Tištěné monografie zahraniční	1 893 628	18,02
Tištěné časopisy	233 928	2,23
Mezinárodní výměna	74 115	0,71
Elektron. inf. zdroje – databáze	7 814 595	74,35
Celkem	10 511 237	

V roce 2013 zajišťovala KNAV přístupy do 23 elektronických databází a informačních zdrojů v celkové hodnotě 44 376 tis. Kč. Tato částka zahrnuje i informační zdroje, které byly licencovány pro další instituce a spolufinancovány MŠMT, MK či dalšími účastníky přes rozpočet KNAV.

V souhrnu KNAV zajistila svým uživatelům a AV ČR v roce 2013 přístup do EIZ v celkové hodnotě 16 790 tis. Kč.

Osobní náklady

Osobní náklady jsou podstatnou složkou nákladů KNAV. Skládají se ze mzdových nákladů, odměn za dohody o provedení práce a pracovní činnosti, autorských honorářů a zákonných odvodů na sociální a zdravotní zabezpečení a dávky nemocenského pojištění vyplácené KNAV. Tyto položky v roce 2013 činily 39 050 tis. Kč, tj. 35,26 % z celkových nákladů. Převážná část mzdových prostředků je vyplácena v položce mzdy ve výši 25 535 tis. Kč, na ostatní osobní náklady bylo vyplaceno 2 858 tis. Kč, na zákonné sociální pojištění bylo odvedeno 8 991 tis. Kč.

Mimořádné náklady

Dne 29. dubna 2013 došlo v Divadelní ulici k explozi plynu, která poničila budovu Akademie věd ČR. Současně došlo k poničení majetku KNAV. Následky této exploze byly vyčísleny ve výši 2 584 262 Kč. Tyto náklady byly hrazeny z pojistného plnění ve výši 2 574 262 Kč a 10 000 Kč činila spoluúčast KNAV.

Hodnocení výnosů

Hlavním zdrojem výnosů jsou dotace z výdajů státního rozpočtu na podporu výzkumných organizací a zajištění jejich činnosti poskytované prostřednictvím zřizovatele, dále granty a projekty poskytované subjekty mimo AV ČR (účelové prostředky). Dotace ze státního rozpočtu a účelové prostředky tvořily 82,75 %. Menší měrou se na výnosech podílely tržby za vlastní výkony, úroky, kursové zisky, plnění pojišťovny a výnosy z prodeje majetku.

Účelové prostředky

Poskytovatel	Účel	Částka
GA ČR	Projekt „Knihovna H. Becka z Leopoldsdorfu“	305 000
MK	Program VISK 5 – projekt „Retrospektivní konverze generálního lístkového katalogu KNAV“	600 000
MK	Program VISK 6 – Cizojazyčné tisky 16. století z fondu Knihovny Národního muzea	47 000
MK	VISK 8/B – Centrální portál knihoven	1 381 268
MK	Program VISK 9 – Vytváření a obohacení záznamů čl. pro databázi ANL	175 000
MK	Program NAKI – projekt „Česká digitální knihovna“	4 297 000
Celkem		6 805 268

Informace o opatřeních k odstranění nedostatků v hospodaření

Hospodaření KNAV je každoročně podrobena finančnímu auditu. Výrok auditora k hospodaření za rok 2012 byl bez výhrad, proto nebylo v roce 2013 nutno přijímat opatření k odstranění nedostatků z důvodu auditorského výroku z roku 2012. V KNAV v období listopad–prosinec 2013 probíhala plánovaná kontrola hospodaření od zřizovatele AV ČR. Při kontrole byly zjištěny formální nedostatky, které budou systémovými opatřeními v roce 2014 napraveny. Dojde k proškolení příslušných zaměstnanců a k doplnění a aktualizaci interních směrnic.

Zaměstnanci

Fyzický počet zaměstnanců ke konci roku se proti roku 2012 snížil o jednoho zaměstnance, přepočtený průměrný počet zaměstnanců v roce 2013 se zvýšil o 1,22 a fyzický průměrný počet se zvýšil o 2,42. Celkový fyzický i přepočtený stav a jeho vývoj od roku 2007 je patrný z následující tabulky:

Počet zaměstnanců v letech 2007–2013, průměrný věk (údaje platné k 31. 12. 2013)

Rok	Fyzický počet	Přepočtený průměrný počet	Fyzický průměrný počet	Průměrný věk (let)
2007	100	77,21	85,80	45
2008	99	77,77	85,40	45
2009	101	82,74	90,66	45
2010	93	78,01	85,36	45
2011	92	76,32	82,53	46
2012	94	79,37	85,43	46
2013	93	80,59	87,85	44

Pozn.: Diference mezi fyzickým průměrným počtem a fyzickým počtem k 31. 12. je způsobena započtením pracovníků na mateřské dovolené

Zaměstnancům je poskytována preventivní lékařská péče u smluvního lékaře, příspěvky na penzijní připojištění, bezúročná půjčka a dary u příležitosti životních jubileí ze sociálního fondu. Na podzim roku 2013 bylo centrálně zajištěno preventivní očkování proti chřipce.

Závodní stravování není možno v podmínkách KNAV zajistit, zaměstnancům je poskytován ze sociálního fondu a na vrub nákladů zaměstnavatele příspěvek na stravenky, které zaměstnanci uplatňují ve veřejných jídelnách a prodejnách v okolí.

Aktivity v oblasti ochrany životního prostředí

V oblasti ochrany životního prostředí je trvale věnována pozornost třídění odpadů a ekologické likvidaci vyřazeného majetku, resp. odvozu druhotných surovin do specializovaných firem. Veškerá používaná technika je pravidelně kontrolována a ošetřována dle technologických postupů výrobců s cílem minimalizace exhalací a zdravotních rizik, průběžně probíhá obměna používané techniky za novější modely s nižší energetickou náročností, které méně zatěžují životní prostředí exhalacemi a hlukem.

Aktivity v oblasti pracovních vztahů

V oblasti pracovních vztahů je stálá pozornost věnována pracovním podmínkám zaměstnanců, zvyšování jejich kvalifikace umožněním účasti na jazykových kurzech, odborných seminářích, vysokoškolském a postgraduálním studiu. V roce 2013 studovali v doktorandském studiu 2 zaměstnanci.

Ulice byla uzavřena ještě několik dalších dní po výbuchu. Do budovy mělo vstup povolen pouze několik zaměstnanců koordinujících vyklízení a úklidové práce, na kterých se podílely po dobu necelého měsíce i tři externí firmy. V sutinách se vyskytlo snad vše z vybavení knihovny, od rozbítených stolních lamp, počítačů a tiskáren až po nábytek.



Stav Záložního knižního fondu AV ČR

Záložní knižní fond AV ČR byl zřízen při KNAV na základě rozhodnutí 11. zasedání Akademické rady AV ČR dne 8. prosince 2005 (bod XXI/2), pravidla pro nakládání s ním byla schválena na 15. zasedání Akademické rady AV ČR dne 14. března 2006 a doplněna na jejím 21. zasedání dne 14. října 2010. Nakládání se Záložním fondem v roce 2013 probíhalo dle výše uvedených pravidel. Fond je nadále uložen v budově „B“ depozitáře KNAV v Jenštejně. Z celkového počtu bylo v roce 2013 vydáno pro potřeby propagace a popularizace AV ČR 42 ks publikací pro Nadační fond J. Heyrovského.

REPROGRAFICKÉ A KNIHAŘSKÉ CENTRUM (RKC)

Pracoviště RKC zajišťuje nákup spotřebního materiálu, knihařské, reprodukční a vazačské práce pro ústavy AV ČR a uživatele služeb KNAV.

V reprografickém a knihařském centru bylo zhotoveno celkem 481 vazeb (knihy, diplomové práce), opraveno 129 knih, zhotoveno 4 146 brožur, 919 rychlovazeb (UNIBIND, kroužková a termovazba, nasouvací hřbety), bylo pořízeno 212 232 stran ofsetového tisku a 104 874 stran kopií na kopírkách. Dále byly prováděny další knihařské práce – ořezávání, lisování, laminování, lepení plánů, tisk plakátů, zhotovování desek a přebalů.

Materiálové náklady na výše uvedené činnosti činily 154 867 Kč, výnosy byly ve výši 268 528 Kč.

AREÁL JENŠTEJN

Skladový areál Jenštejn 25-27 je hlavním depozitářem knižního fondu KNAV. Chod areálu Jenštejn zabezpečují 2 pracovnice, které provádějí jak běžné knihovnické, tak specializované činnosti (čištění, dezinfekci knih v etylenoxidovém dezinfektoru, přípravu na likvidaci vyřazených knih, expedici a zařazování fondů ústavů AV ČR), dále řeší provozní otázky – obsluhu kamerového systému, evidenci přítomných osob z jiných ústavů AV ČR, příjem zásilek apod.

Celková kapacita depozitáře v Jenštejně je 36 850 bm knih. Tato kapacita umožnila vyhovět poptávce ostatních ústavů AV ČR po prostorách na uložení knižních fondů.

Z celkové kapacity depozitáře v Jenštejně bylo pronajato celkem 15 868 bm a 60 m² dle následujícího přehledu:

Archeologický ústav	1 104 bm
Filozofický ústav (a Kabinet pro klasická studia FLÚ)	2 112 bm
Historický ústav	2 407 bm
Masarykův ústav a Archiv	4 564 bm
Psychologický ústav	221 bm
Slovanský ústav	166 bm
Sociologický ústav	1 032 bm
Ústav dějin umění	716 bm
Ústav pro jazyk český	20 bm
Ústav soudobých dějin	715 bm
Ústav státu a práva	163 bm
Národní lékařská knihovna	1 848 bm
Univerzita Karlova – Filozofická fakulta	800 bm
Celkem pronajato bm	15 868 bm
Městská knihovna v Praze	60 m ²
Celkem pronajato m ²	60 m ²

3 – ODBOR PRO VÝZKUM A VÝVOJ (OVV)

PhDr. Ivana Laiblová Kadlecová
vedoucí odboru



PROJEKTY ŘEŠENÉ V ROCE 2013

Projekt programu MK NAKI, DF12P01OVV002:

Česká digitální knihovna a nástroje pro zajištění komplexních digitalizačních procesů (2012–2015), řešitel M. Lhoták

Projekt GA ČR, č. P405/12/P027:

Knihovna Becků z Leopoldsdorfu v kontextu středoevropských šlechtických knihoven 16. století (2012–2014), řešitelka L. Veselá.

Projekty programu MK ČR – VISK (podrobnější informace dále v textu):

VISK 5 Retrospektivní konverze generálního lístkového katalogu KNAV

VISK 6 Cizojazyčné tisky 16. století z fondu Knihovny Národního muzea (II. etapa)

VISK 8 Přístup do databáze Anopress

VISK 8/B Centrální portál knihoven

VISK 9 Vytváření a obohacení záznamů článků pro databázi ANL

Spoluúčast KNAV na projektech z programu MŠMT „Informace – základ výzkumu (LR)“:

LR1301 – Efektivní zpřístupnění multioborových licencovaných EIZ, páteře informační infrastruktury výzkumu a vzdělávání (2013–2017) – Scopus, ScienceDirect, SpringerLink, Wiley Online Library; NTK, řešitelka Mgr. Štěpánka Žižková

LR1304 – Zajištění kontinuálního přístupu do multioborové databáze ProQuest Central a do klíčových databází pro ekonomický výzkum (2013–2017); VŠE, řešitelka Ing. Jana Hartmanová

LR1306 – Základní chemické databáze – reakční, strukturní, bibliografické a patentové (2013–2017); VŠCHT Praha, řešitel Jiří Jiráč

LR1308 – Národní knihovna ČR – rozvoj informační infrastruktury VaVal pro humanitní obory EBSCO (2013–2017); Národní knihovna ČR, řešitel PhDr. Hanuš Hemola

LR1312 – Integrovaný přístup do EIZ pro vybrané exaktní obory a psychologii (2013–2017) – BioOne; PřF UK, řešitelky Bc. Radka Lukášová, Mgr. Marie Paráková

VYBRANÉ VÝSLEDKY

B – Monografie, kniha (jako celek)

Hejnic, J. – Baďurová, Anežka – Beránková, Hana – Šedo, I. *Soupis tisků 16. století Západočeského muzea v Plzni.* [Catalogue of Sixteenth-century Books in Museum of West Bohemia in Plzeň.]

Plzeň : Západočeské muzeum v Plzni, 2013. 326. - (Fontes bibliothecarum Musei Plznensis, 3). ISBN 978-80-7247-096-9



J – Článek v odborném periodiku

Baďurová, Anežka – Svobodová, Jana – Šícha, Vojtěch
Vlastnická označení knih v historickém fondu Knihovny Akademie věd ČR (první výsledky průzkumu).

[Ownership marks in the books in the historical collection of the Library of the Academy of Sciences of the CR (the first research results).]

Sborník Národního muzea – řada C Literární historie. Roč. 58, 3-4 (2013), s. 76-79. ISSN 0036-5351

Trvalý link: <http://hdl.handle.net/11104/0229443>

U – Uspořádání konference, workshopu, výstavy
Baďurová, Anežka – Bártová, Lenka – Bárta, M. – Bydžovská, I. – Klacek, M. – Krahulcová, Marina – Antonín, L.
Egypt v literatuře před polovinou 19. století.

[Egypt in the literature till the first half of the 19th century.] [Praha, Knihovna Akademie věd ČR, 04.11.2013–31.03.2014, (E-CST 7/0)]

Trvalý link: <http://hdl.handle.net/11104/0229513>

J – Článek v odborném periodiku

Burešová, Iva

Otevřený přístup (Open Access) v Akademii věd ČR.

[Open Access in Academy of Sciences of CR.]

IT lib. Roč. 16, č. 3 (2013), s. 10-15. ISSN 1335-793X

http://itlib.cvtisr.sk/archiv/2013/3/otevreny-pristup-open-access-v-akademii-ved-cr.html?page_id=2530

Trvalý link: <http://hdl.handle.net/11104/0226622>

U – Uspořádání konference, workshopu, výstavy
Burešová, Iva

Research Evaluation Seminar 2013.

[Praha, 17.04.2013–17.04.2013, (K-WRD 65/3)]

Trvalý link: <http://hdl.handle.net/11104/0229247>

C – Konferenční příspěvek (zahraniční konf.)

Burešová, Iva – Tomanová, Hana

Časopisy vydávané ústavem Akademie věd České republiky ve světových citačních databázích.

[Journals Published by the Institutes of the Academy of Sciences in World Citation Databases.]

Inforum 2013. Praha : Albertina icome Praha, 2013. ISSN 1801-2213.

[INFORUM 2013: konference o profesionálních informačních zdrojích /19./ Praha (CZ), 21.05.2013–22.05.2013]
Trvalý link: <http://hdl.handle.net/11104/0229237>

C – Konferenční příspěvek (zahraniční konf.)

Doleželová, Jana – Chmelařová, Zdeňka

Asep Analytics. A source for evaluation at the Academy of Sciences of the CR.

Proceedings of ISSI. Volume 2. Vienna: Austrian Institute of Technology, 2013, s. 1874-1876. ISBN 978-3-200-03135-7. ISSN 2175-1935.

[International Society of Scientometrics and Informetrics Conference /14. / Vienna (AT), 15.07.2013–19.07.2013]

http://www.issi2013.org/Images/ISSI_Proceedings_Volume_II.pdf

Trvalý link: <http://hdl.handle.net/11104/0223530>

L4 – Software

Lhoták, Martin – Foltýn, T. – Kocourek, P.

Kramerius 4.8 CDK.

[Kramerius 4.8 CDK.]

Interní kód: Kramerius 4.8 CDK; 2013

Technické parametry: Open source software pro zpřístupnění digitálních dokumentů, umožňuje sklizení pod jednu zastřešující digitální knihovnu, využívá Fedora Commons repository.

Ekonomické parametry: Výsledek využívá příjemce – Knihovna AV ČR, v. v. i., IČ: 67985971, pro provoz Digitální knihovny AV ČR. Je zdarma využíván také dalšími českými knihovnami, (např. Národní knihovna ČR a Moravská zemská knihovna v Brně).

<https://code.google.com/p/kramerius/>

Trvalý link: <http://hdl.handle.net/11104/0229079>

L4 – Software

Lhoták, Martin – Pokorský, Jan – Pšenička, Michal

ProArc 1.0 K4.

[ProArc 1.0 K4.]

Interní kód: ProArc 1.0 K4; 2013

Technické parametry: Open source software pro produkční a archivační systém založený na Fedora Commons repository. Podporuje Dublin Core, MODS, METS a FOXML.

Ekonomické parametry: Výsledek využívá příjemce – Knihovna AV ČR, v. v. i., IČ: 67985971, začínají ho testovat pro své potřeby i další instituce a společnosti.

<https://code.google.com/p/archivacni-system/>

Trvalý link: <http://hdl.handle.net/11104/0229181>

A – Abstrakt, zahr. konference

Lhoták, Martin

The Czech Digital Library – Fedora Commons based solution for aggregation, reuse and dissemination of a digital content.

International conference on repositories 2013. Charlottetown : The Robertson Library, 2013

[International Conference on Open Repositories 2013 /7. / 08.07.2013–12.07.2013, Charlottetown]

http://or2013.net/sites/or2013.net/files/Lhotak_CDL_paper_posal_OR2013.pdf

Trvalý link: <http://hdl.handle.net/11104/0229429>

J – Článek v odborném periodiku

Veselá, Lenka

Knihy z českých zemí ve švédských knihovnách (K výzkumu knihovny Becků z Leopoldsdorfu).

[Books from the Czech lands in the Swedish libraries (to research of the Becks of Leopoldsdorf s Library).]

Knihy a dějiny. 18/19, 2011/2012 (2013), s. 93-96. ISSN 1210-8510

Trvalý link: <http://hdl.handle.net/11104/0227109>

TUZEMSKÉ AKTIVITY A SPOLUPRÁCE

Členství v odborných komisích, radách a výborech

A. Baďurová

– členka redakční rady časopisu *Knihy a dějiny*

– členka Pracovní skupiny pro historické fondy při Národní knihovně

– členka Sboru pro sbírkotvornou činnost Knihovny Národního muzea

H. Beránková

– členka redakční rady časopisu *Knihy a dějiny*

I. Burešová

– tajemnice Rady KNAV

– místopředsedkyně Ediční rady AV ČR

– tajemnice Komise pro vědecké informace AV ČR

– členka pracovní skupiny Koncepce rozvoje knihoven, priorit 7: Zabezpečit efektivní dostupnost EIZ

– členka pracovní skupiny pro informační zdroje – Centrální portál knihoven

J. Burgetová

– čestná předsedkyně SKIP

– členka redakční rady terminologické databáze TDKIV

– členka zahraniční komise SKIP

– předsedkyně Frankofonního klubu SKIP

J. Doleželová

– členka Rady KNAV

– členka Komise pro vědecké informace AV ČR

M. Duda

– místopředseda Dozorčí rady KNAV

– člen Komise pro informační technologie AV ČR

D. Froňková

– členka pracovní skupiny pro MVS a DDS v rámci projektu CPK

D. Hartmanová

– tajemnice Dozorčí rady KNAV

A. Jelínková

– členka redakční rady časopisu *Knihy a dějiny*

I. Laiblová Kadlecová

– členka Akademické rady AV ČR (do 24. 3. 2013)

– členka Akademického sněmu AV ČR (do 24. 3. 2013)

– členka Rady pro výzkum a vývoj ministra kultury ČR

– členka Komise pro vědecké informace AV ČR

– předsedkyně Rady KNAV

– předsedkyně DR Orientálního ústavu AV ČR

– členka DR Ústavu soudobých dějin

M. Lhoták

- člen Akademického sněmu AV ČR
- místopředseda Komise pro vědecké informace AV ČR
- člen Ekonomické rady AV ČR
- místopředseda Rady KNAV
- člen Ústřední knihovnické rady – zpravodaj za prioritu č. 6 Koncepce rozvoje knihoven pro roky 2011–2015 (Centrální portál českých knihoven)
- předseda Rady Centrálního portálu českých knihoven
- člen Rady NUŠL – Národního úložiště šedé literatury
- člen Rady Památníku národního písemnictví
- člen hodnotitelské komise programu MK ČR ISO/B
- člen DR Ústavu fyziologie a genetiky AV ČR
- člen Rady uživatelů e-infrastruktury CESNET

J. Meixner

- člen komise podprogramu MK VISK 8/A (Informační zdroje a VISK 8/B Jednotná informační brána)
- člen pracovní skupiny pro shibbolethovou autentizaci při AKVŠ

M. Pšenička

- člen komise podprogramu VISK 7 (Kramerius)

L. Veselá:

- členka Akademického sněmu AV ČR
- členka Rady KNAV
- členka redakční rady časopisu *Knihy a dějiny* (výkonná redaktorka)
- členka redakční rady *Sborníku Národního muzea, řada C – Literární věda*
- členka komise podprogramu MK VISK 6 (Memoriae Mundi)

A. Vorlíčková

- členka katalogizační komise SKIP a ČIS

Členství KNAV v domácích organizacích

- SKIP** (Svaz knihovníků a informačních pracovníků ČR)
- KNAV je institucionálním členem SKIP od roku 2000.

SDRUK (Sdružení knihoven ČR) – KNAV je členem od roku 2013.

Vysokoškolská a postgraduální výuka

Na „Kurzu základů vědecké práce AV ČR“ přednášela na téma *Informační zdroje pro vědu, výzkum a vzdělávání* Mgr. Iva Burešová. Na kurzu „Základy vědecké práce“ (1. lékařská fakulta Univerzity Karlovy) přednášela D. Hartmanová (18 hodin výuky, 12 hodin cvičení).

Odborné přednášky a semináře

Burešová, Iva; Tomanová, Hana – *Časopisy vydávané ústavu Akademie věd ČR v odborných citačních databázích Inforum: 19. ročník konference o profesionálních informačních zdrojích*, 21.–22. května 2013
Praha, Albertina Icome Praha
<http://www.inforum.cz/pdf/2013/buresova-iva.pdf>

Burešová, Iva – *Elektronické informační zdroje v KNAV a AV ČR*
Seminář pro pracovníky knihoven ústavů AV ČR, 17. června 2013
Praha, Knihovna AV ČR
<http://www.lib.cas.cz/pro-knihovniky/seminare/>

Burešová, Iva – *EZB v KNAV*
Elektronická knihovna časopisů EZB (Elektronische Zeitschriftenbibliothek), 7. listopadu 2013
Praha, Národní knihovna ČR

Burešová, Iva – *Otevřený přístup (nejen v AV ČR)*
Open Access Café, 27. listopadu 2013
Praha, Národní lékařská knihovna

Burešová, Iva – *Open Access nejen v AV ČR*
Open Access Week, 21.–27. října 2013
České Budějovice, Akademická knihovna
<http://www.knav.cz/oaw>

Burešová, Iva – *Open Access in Czech Academy of Sciences Towards a Political Engagement with Open Access in Scholarly Publishing*, 19. června 2013
Praha, Městská knihovna Praha

Burešová, Iva – *Prosazování OA politiky v AV ČR*
Otevřené repozitáře, 29.–30. května 2013
Brno, Vysoké učení technické
<http://dspace.vsb.cz/handle/10084/96365>

Doleželová, Jana – *Novinky v ASEPu a zkušenosti s vkládáním plných textů*
Seminář pro vedoucí knihoven a SVI ústavů AV ČR, 17. června 2013
Praha, Knihovna AV ČR
<http://www.lib.cas.cz/pro-knihovniky/seminare/>

Chmelařová, Zdeňka – *ALEPH – současný stav*
Seminář pro vedoucí knihoven a SVI ústavů AV ČR, 17. června 2013
Praha, Knihovna AV ČR
<http://www.lib.cas.cz/pro-knihovniky/seminare/>

Jandera, Tomáš – *Přístup k vědeckým elektronickým knihám*
Seminář pro vedoucí knihoven a SVI ústavů AV ČR, 17. června 2013
Praha, Knihovna AV ČR
<http://www.lib.cas.cz/pro-knihovniky/seminare/>

Lhoták, Martin – *Centrální portál knihoven ČR a role ústavních knihoven*
Seminář pro vedoucí knihoven a SVI ústavů AV ČR, 17. června 2013
Praha, Knihovna AV ČR
<http://www.lib.cas.cz/pro-knihovniky/seminare/>

Lhoták, Martin – *E-knihy v českých knihovnách*
Svět knihy, 16. května 2013
Praha

Lhoták, Martin – *Využití nástrojů z projektu Česká digitální knihovna při digitalizaci a zpřístupnění digitálních dokumentů*
Svět knihy, 28. listopadu 2013
Praha, Národní archiv
http://bulletin.skipcr.cz/prezentace/archivy-2013/Lhotak_CDK_2013.pdf

Meixner, Jaroslav – Discovery systém v AV ČR
Seminář pro vedoucí knihoven a SVI ústavů AV ČR,
17. června 2013
Praha, Knihovna AV ČR
<http://www.lib.cas.cz/pro-knihovniky/seminare/>

Šlapáková, Ivana – Možnosti využití Digitální knihovny AV ČR
a Webarchivu AV ČR
Seminář pro vedoucí knihoven a SVI ústavů AV ČR,
17. června 2013
Praha, Knihovna AV ČR
<http://www.lib.cas.cz/pro-knihovniky/seminare/>

Tomanová, Hana; Burešová, Iva – Elektronické informační
zdroje
Seminář pro vedoucí knihoven a SVI ústavů AV ČR,
17. června 2013
Praha, Knihovna AV ČR
<http://www.lib.cas.cz/pro-knihovniky/seminare/>

MEZINÁRODNÍ AKTIVITY A SPOLUPRÁCE

KNAV je partnerem projektu Europeana prostřednictvím
Europeana Network.

KNAV je partnerem projektu EOD (eBooks on Demand),
který zajišťuje placenou digitalizaci dokumentů starších sto let
na požádání.

Členství v odborných komisích, radách a výborech

A. Baďurová

– členka Rady programowej Książnicy Cieszyńskiej

I. Kadlecová

– členka programového výboru mezinárodní konference
INFORUM

M. Lhoták

– člen programového výboru mezinárodní konference
INFORUM
– člen programového výboru mezinárodní konference CASLIN

Členství KNAV v mezinárodních organizacích

CASLIN (Czech and Slovak Library Information Network)
KNAV je členem a aktivně se účastní každoročních
mezinárodních seminářů CASLIN.

ELAG (European Library Automation Group)

KNAV vysílá na každoročně konané mezinárodní akce své
odborné pracovníky.

Gesellschaft für Buchforschung in Österreich (Společnost pro knihovnědu v Rakousku)

Společnost pro knihovnědu v Rakousku si klade za cíl
podporovat a koordinovat výzkum knižního obchodu
v Rakousku a udržovat bibliografii nových publikací z oblasti
knihovnědy. KNAV je od roku 2009 členem.

IFLA (International Federation of Library Associations and Institution)

Mezinárodní federace knihovnických asociací a institucí.
KNAV je kolektivním členem.

IGELU (International Group of Ex Libris Users)

KNAV je členem s aktivní účastí.

LIBER (Ligue des bibliothèques européennes de recherche)

Stěžejní asociace velkých evropských vědeckých knihoven.
KNAV je členem s volebním právem.

SUAleph (Sdružení uživatelů ALEPH)

SUAleph je neformální sdružení institucí z České a Slovenské
republiky, které jsou uživateli produktů firmy Ex Libris.

Odborné mezinárodní přednášky a semináře

Burešová, Iva – Open Access in Academy of Sciences of the
Czech Republic

The IFLA World Library and Information Congress,
17.–23. srpna 2013

Suntec Singapore International Convention & Exhibition
Centre
Singapur

Doleželová, Jana; Chmelařová, Zdeňka – Asep Analytics.

A source for evaluation at the Academy of Sciences of the CR.
International Society of Scientometrics and Informetrics
Conference, 15.–19. července 2013

Vídeň, Rakousko

http://www.issi2013.org/Images/ISSI_Proceedings_Volume_II.pdf

Lhoták, Martin – The Czech Digital Library – Fedora Commons
based solution for aggregation, reuse and dissemination of
a digital content.

International conference on repositories, 2013

The Robertson Library, Charlottetown, USA

http://or2013.net/sites/or2013.net/files/Lhotak_CDL_paper_posal_OR2013.pdf

Šícha, Vojtěch – Bohemian old prints from collections of the
Tschammer Library in Cieszyn

Mezinárodní konference Early Modern Print Culture in
Central Europe – Academia Europeana, 16.–18. září 2013

Wrocław, Polsko

Veselá, Lenka; Šícha, Vojtěch – Department of Book Science
and the Database of the Bibliography of Foreign-Language
Printed Bohemica 1501–1800

Seminář Databases in Early Modern Research. Travin Peple,
Pokos and Letters, 21. září 2013

Praha, Filosofický ústav AV ČR

VĚDECKO-POPULARIZAČNÍ ČINNOST

KVO spolupracovalo na výstavě AV ČR „Užitečná věda – 20 let
AV ČR“ určené pro Poslaneckou sněmovnu ČR
a zprostředkovalo zápůjčky předchozích výstav (Knihy v době
rudolfinské) do Jihočeské vědecké knihovny v Českých
Budějovicích a do Městské knihovny v Rudolfově.

Open Access Week

www.knav.cz/oaw

I v roce 2013 se KNAV ve dnech 21. až 27. 10. 2013 zúčastnila
týdne zaměřeného na intenzivní propagaci otevřeného
přístupu – Open Access Week. V rámci tohoto týdne pro své
uživatele i širokou veřejnost připravila tyto akce:

- Iva Burešová (Knihovna AV ČR) přednášela o otevřeném přístupu v Akademii věd v areálu Akademické knihovny Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích; v jejím rámci působí také Knihovna biologických pracovišť AV ČR. Přednášky se zúčastnilo asi 30 lidí, kromě knihovníků to byli i publikující vědci a vedoucí pracovníci biologických pracovišť AV ČR.
- Na webu KNAV a v hale služeb byl k dispozici k vyplnění soutěžní kvíz; každý den byl ze správných odpovědí vylosován jeden výherce, který obdržel tričko s motivem OAW 2013. Online kvíz vyplnilo 45 uživatelů, 13 vyplněných kvízů bylo odevzdáno přímo v hale služeb, úspěšnost správných odpovědí byla 60 %.
- V knihovně byly pro všechny zájemce připraveny letáky a další propagační a informační materiály.
- Na webu KNAV (a na facebooku) byla spuštěna prezentace Open Access Week v KNAV, kde byly zveřejňovány zajímavé informace o Open Access.
- Všichni zaměstnanci služeb byli oděni do černých triček s výtvarným motivem s OA logem a byli připraveni odpovědět na jakýkoli dotaz.

Týden vědy a techniky

www.knav.cz/tyden-vedy

Program a nabídka KNAV připravené pro každoroční Týden vědy a techniky Akademie věd ČR byly v roce 2013 rozděleny do tří částí, z nich každá si našla své zájemce:

Služby, exkurze

Knihovna snů

Výstava a cyklus doprovodných přednášek

Služby a exkurze

Jako každý rok, měli i v roce 2013 všichni zájemci možnost využít nabídku jednodenního bezplatného vstupu do studovny KNAV s možností využití prezenčního fondu a do počítačové studovny (kde byl pobyt omezen vždy na max. dvě hodiny denně). Celkem tuto možnost využilo 153 návštěvníků. Dalších 39 osob se zúčastnilo kvízu, který nechal účastníky pátrat v novém katalogu KNAV, jenž unikátně nabízí možnost souběžného vyhledávání v tištěných i elektronických knihách, tištěných časopisech a také v souborném katalogu Akademie věd (<http://vufind.lib.cas.cz>). Soutěžit bylo možné prostřednictvím online kvízu nebo vyplněním jeho tištěné verze přímo ve studovně. Tři výherci získali celoroční členství v knihovně včetně vzdáleného přístupu.

Exkurze KNAV probíhaly jako každý rok v historické studovně na Národní v Praze a v Digitalizačním centru v Jenštejně u Prahy. Nabídku exkurzí a komentovaných prohlídek využilo celkem 189 návštěvníků (171 na Národní, 18 v Jenštejně).

Knihovna snů

Už podruhé knihovna 1. listopadu v obvyklých 19 hod. neukončila provoz a otevřela svým návštěvníkům Knihovnu snů. Zcela poprvé byla v roce 2013 otevřena i v sobotu, což umožnilo návštěvu také těm, kterým by se to z časových důvodů během týdne nepodařilo.

Tematicky se Knihovna snů vrátila k dubnovému výbuchu plynu v Divadelní ulici a inspirována pohromami, katastrofami, koncem světa a civilizace nabídla pod názvem „Knihovna snů 2013 aneb Noční múry lidstva v Knihovně AV ČR“ tento program:

- diskusní setkání „Věda s Českým rozhlasem Plus“;
- přednáška prof. Jaroslava Petra „Biotechnologie – hrozba nebo naděje“;

- přednáška doc. Petra Vojtíška „Současná očekávání konce či transformace světa“;
 - přednáška Ing. Ferdinanda Šmikmátora „Praktické aspekty přežití v krizových situacích“;
 - přednáška dr. Václava Cílka „Civilizace a její katastrofy“;
 - fotografická výstava „Knihovna (jak) po výbuchu“;
- Program byl doplněn jazzovým koncertem a promítáním tematických filmů. Poprvé byl připraven i program pro děti.

Po celou dobu trvání byly knihovní služby v běžném provozu, návštěvníci mohli také projít 45 metrů dlouhou naučnou stezku nebo v pauzách během programu absolvovat komentovanou prohlídku.

Každá část programu měla své návštěvníky. Celkem se jich během obou dnů v Knihovně snů vystřídalo více než 600.

Výstava a cyklus doprovodných přednášek

Odbornou část program pro Týden vědy a techniky každoročně připravilo Knihovědné oddělení KNAV. V roce 2013 šlo o výstavu „Egypt v literatuře před polovinou 19. století“ a cyklus doprovodných knihovědných přednášek.

Prostřednictvím vybraných ukázek z tištěné literární produkce, dochované v historických knižních fondech KNAV, nabídla výstava představu o tom, jaké znalosti mohli zásluhou knihtisku získat obyvatelé země Českého království o Egyptě. Byla to rozmanitost od egyptských témat ve vydáních spisů antických autorů a v biblických příbězích, kromě Nového zákona a katechismů oblíbených i v kramářských tiscích, přes cestopisy, zprávy misionářů a první naučné spisy z počátků egyptologie až po komiksové ztvárnění dějin starého Egypta. Inspirací pro výstavu se stal významný archeologický objev hrobového komplexu s pilířovým dvorem princezny Šeretnebtet z 5. dynastie ve 3. tisíciletí př. Kr., nalezený v loňském roce pracovníky Českého egyptologického ústavu v jižním Abúsíru.

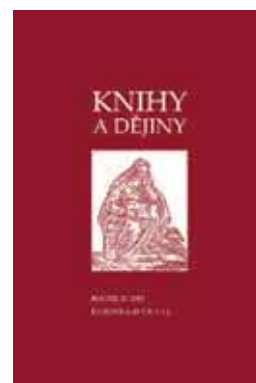
V rámci doprovodného programu mohli zájemci navštívit přednášky:

- Mgr. Marka Dospěla – „Rukopisy františkánských misionářů v osmanském Egyptě“;
- prof. Petra Charváta – „České země a Egypt ve starším středověku“;
- dr. Daniela Boušky – „Obraz Egypta v hebrejské středověké a renesanční cestopisné literatuře“;
- Mgr. Ivy Bydžovské a Michala Klacka – „Blízký východ v kramářských písních“;
- dr. Luboše Antonína – „Egyptiaca ve sbírkách zámeckých knihoven“.

Přednášek se zúčastnilo 137 návštěvníků.

EDIČNÍ ČINNOST

Knihovědné oddělení vydává časopis *Knihy a dějiny*: v roce 2013 bylo vydáno dvojčíslo 18/19, 2010–2012 a do tisku bylo připraveno číslo 20/2013, které prošlo kompletní změnou grafické úpravy. Byla také uzavřena smlouva s českou redakcí CEJSH o zpřístupnění abstrakt časopisu *Knihy a dějiny* v této mezinárodní databázi.



Knihovědné oddělení připravilo k vydání kolektivní monografii Libri magistri muti sunt: pocta Jaroslavě Kašparové. K vydání připravily Alena Císařová Smitková, Andrea Jelínková, Milada Svobodová. Praha: Knihovna AV ČR, v. v. i., 2013. 430 s. ISBN 978-80-86675-24-4. Monografie věnovaná Jaroslavě Kašparové obsahuje celkem 21 studií věnovaných knižní produkci, tiskařství, knihovnám a stýkání románského a českého světa.

K vydání je připravována kolektivní monografie k poctě PhDr. Josefu Hejnicovi (vyjde v září 2014).

V roce 2013 vydala KNAV 4 čísla elektronického časopisu INFORMACE.



BIBLIOMETRIE A SCIENTOMETRIE (BAS)

Databáze ASEP – stav k 31. 12. 2013

Celkový počet záznamů v databázi	224 130
Počet záznamů s plným textem	4 866
Počet nově vytvořených záznamů sběr 2013	12 087
Počet záznamů odevzdaných do RIV 2013	8 436

Zpracování – klient ARL, webové formuláře ARL a online katalog, Analytika ASEP

V roce 2013 nedošlo ve struktuře databáze ASEP ani při zpracování dat k žádným velkým změnám. Moduly pro vstup dat (webové formuláře ARL, klient ARL) byly v průběhu roku upraveny dle požadavků struktury RIV2013. V online katalogu se zobrazují fasety, které je možno použít pro zúžení

dotazu, k dispozici je i mobilní katalog. Analytika ASEP slouží ve stávající podobě od roku 2009. Na základě praktických zkušeností připravujeme novou verzi, která by měla být k dispozici v roce 2014 s rozšířenou funkcí tak, aby se dala použít jako zdroj informací pro hodnocení v AV ČR v roce 2015. Nově lze u vědeckých pracovníků zadat identifikátory ResearcherID (WOS), SAI (SCOPUS) a ORCID, které se zobrazí na webovém rozhraní pracovníka na Analytikách ASEP a odkazují do příslušných databází, což umožňuje využití grafických výstupů v těchto databázích. Každému záznamu v databázi ASEP se přiděluje trvalý odkaz – „handle“, který jednoznačně odkazuje na tento bibliografický záznam.

Institucionální repozitář AV ČR

Od roku 2012 je možno k bibliografickým záznamům v ASEP ukládat plné texty. Smlouvu o ukládání plných textů do repozitáře ASEP uzavřelo 28 ústavů AV ČR (z celkového počtu 53). Počet uložených plných textů v repozitáři se oproti předcházejícímu roku téměř ztrojnásobil a změnila se i skladba uložených druhů dokumentů.

Druhy dokumentů uložených v repozitáři v roce 2013

	Počet
Článek v odborném periodiku	2 747
Konferenční příspěvek	917
Výzkumná zpráva	736
Kapitola v monografii	46
Recenze	41
Sborníky	25
Monografie	7
Ostatní	347
Celkem	4 866

Služby pro uživatele

Webová stránka ASEP poskytuje aktuální informace pro všechny uživatele systému. Jsou zde podrobné popisy jednotlivých částí systému, odkazy do online katalogu a na Analytika ASEP a aktuální informace ke zpracování (manuály, termíny, změny v systému). Je zde přehled seminářů, školení, přednášek, je možné navrhnout akci, o kterou by měl uživatel zájem a není v nabídce KNAV. Systém není uzavřený a všichni uživatelé se mohou podílet na jeho vývoji, stačí vyplnit formulář pro návrh změn a úprav systému. Zpracovatelé hojně využívají telefonní horkou linku i komunikaci prostřednictvím e-mailu.

Pořádané semináře a školení v roce 2013

Uspořádané akce	Počet	Počet zúčastněných
Odborné semináře	1	70
Pracovní semináře	7	138
Školení pro začínající zpracovatele	7	11
Školení – klienta	5	10
Školení – repozitář	2	11
Celkem	22	240

Exporty dat

Odevzdání datových xml souborů (nových dat, dat k vymazání a dat k opravám ve struktuře 2013) poskytovatelům a do RIV za poskytovatele AV proběhlo v zadaných termínech. V srpnu 2013 bylo poskytnuto požadovaných 95 dokumentů za poskytovatele AV k fyzické kontrole. Bylo odevzdáno celkem 266 datových souborů ve formátu XML dvanácti poskytovatelům mimo AV ČR.

RIV – Rejstřík informací o výsledcích

Všechna data, která byla označena k odevzdání/vymazání do/z RIV byla zkontrolována, vyexportována ve struktuře RIV2013 a datové i mazací xml soubory byly předány jednotlivým poskytovatelům v požadovaných termínech. Bylo odevzdáno celkem 332 datových souborů ve formátu XML čtrnácti poskytovatelům. Celkem bylo odevzdáno do RIV 8 436 záznamů o výsledcích.

NUŠL – Národní úložiště šedé literatury

Bibliografické záznamy šedé literatury jsou sklizeny (harvestovány) v pravidelných časových intervalech do NUŠL. Některé ústavy mají s Národní technickou knihovnou podepsanou smlouvu o ukládání plných textů šedé literatury do NUŠL. Pokud je označen do NUŠL i uložený plný text, je též sklizen – v současnosti je v NUŠL uloženo 370 plných textů z ASEP.

GEOLIB – Národní geovědní bibliografie

Bibliografické záznamy Geofyzikálního ústavu, Geologického ústavu, Ústavu geoniky a Ústavu struktury a mechaniky hornin jsou jedenkrát ročně vyexportovány z ASEP a zařazeny do databáze GEOLIB.

Statistiky GOOGLE Analytics

Online katalog – www.library.sk/i2/i2.entry.cls?ictx=cav

	2010	2011	2012	2013
Počet návštěv	32 284	30 333	41 957	37 817
Počet zobrazených stran	104 645	101 478	321 323	303 898
Průměrný počet stran na návštěvu	3,24	3,35	7,66	8,04
Průměrný čas hledání (min.)	6:38	6:29	6:55	8:37
Zobrazení jediné stránky	50,99 %	52,32 %	37,35 %	27,19 %
První návštěva katalogu	25,68 %	27,14 %	41,95 %	35,43 %

Analytika ASEP*

www.lib.cas.cz/arl/

	2010 (VI–XII)	2011	2012	2013
Počet návštěv	4 438	10 640	10 651	12 147
Počet zobrazených stran	50 803	89 243	80 754	91 095
Průměrný počet stran na návštěvu	11,45	8,39	7,58	7,50
Průměrný čas hledání (min.)	7:59	5:53	5:11	5:18
Zobrazení jediné stránky	39,86 %	41,82 %	34,10 %	31,65 %
První návštěva katalogu	40,15 %	42,00 %	42,70 %	40,81 %

*Nejsou zahrnuty přímé přístupy na jednotlivé stránky ústavů resp. autorů.

KNHOVĚDNÉ ODDĚLENÍ (KVO)

Bibliografie cizojazyčných bohemikálních tisků z let 1501–1800 (BCBT)

Prioritou Knihovnědného oddělení v roce 2013 byla příprava moderního zpřístupnění BCBT prostřednictvím online databázového systému, který odpovídá požadavkům současného vývoje v oblasti zpřístupňování národních retrospektivních bibliografií v zahraničí. V roce 2013 byla dokončena 1. fáze konverze BCBT do systému Clavius, představující kontrolu, opravy a převod cca 24 tisíc záznamů bohemik 18. století: v září 2013 byla databáze BCBT prostřednictvím nově vytvořených webových stránek Knihovnědného oddělení veřejnosti zpřístupněna. Databáze BCBT v současné době umožňuje kombinované vyhledávání podle autora, názvu, tiskaře/nakladatele, roku a místa vydání, k záznamům jsou připojeny digitalizované lístkové karty s podrobnými bibliografickými popisy a seznamem dochovaných exemplářů. Databáze BCBT byla souběžně rozšiřována také o záznamy spisů, u nichž není zatím znám žádný dochovaný exemplář nebo které zatím nebylo možné analyticky zpracovat (tzv. desideráta):

do konce roku 2013 bylo do databáze vloženo celkem 2 900 těchto desiderátních záznamů. V druhém pololetí byla také zahájena druhá fáze konverze, která spočívá v převodu podrobných analytických popisů: do konce roku 2013 byla dokončena analýza dat, jejich identifikace a rozlišení podřízených a hlavních záznamů, vytvořeny byly také první návrhy formulářů s předpokladem, že celá konverze bude dokončena a záznamy zpřístupněny do konce roku 2014. Ve spolupráci s Digitalizačním centrem KNAV se také připravuje systematické zpřístupňování digitálních kopií bohemikálních tisků v systému Kramerius a jejich propojení s databází BCBT. Vytváření „digitální knihovny cizojazyčných bohemik“ spolu s podrobnými selekčními údaji zásadním způsobem zvýší badatelský komfort i využití celé připravované bibliografie.

Vlastní bibliografický výzkum BCBT pokračoval excerpcí a identifikací bohemik z fondů Vědecké a studijní knihovny Plzeňského kraje (62 cizojazyčných bohemik), z fondů zámeckých knihoven Moravské Budějovice, Mostov, Myštěves, Náměšť nad Oslavou, Nečtiny, Nemyšl, Nová Horka, Nové Hradky, KNM (214 cizojazyčných bohemik) a z nově zpracovávaných fondů Strahovské knihovny (4 cizojazyčná bohemika).

Granty a projekty – realizované

L. Veselá – projekt GA ČR, č. P405/12/P027: Knihovna Becků z Leopoldsdorfu v kontextu středoevropských šlechtických knihoven 16. století. V roce 2013 se práce na grantovém projektu k dějinám knihovny Becků z Leopoldsdorfu týkala tří oblastí. Z větší části byl dokončen průzkum dochovaných pramenů v českých a zahraničních paměťových institucích (v Národní knihovně ve Vídni, v Univerzitních knihovnách v Uppsale a Leidenu a v Regionálním muzeu v Mikulově) a průběžně byla také prováděna systematická analýza dokončené databáze knih. Na základě analýz a rešerší databáze v kombinaci s informacemi získanými z dochovaných pramenů byly formulovány první pracovní výstupy, které se stanou bezprostředním podkladem pro připravovanou monografii, jejíž dokončení je plánováno na rok 2014.

H. Beránková – projekt VISK 6 v roce 2013: Cizojazyčné tisky 16. století z fondu Knihovny Národního muzea (II. etapa digitalizace tisků pro národní retrospektivní bibliografii): v rámci tohoto projektu bylo zdigitalizováno celkem 85 tiskařských bohemik z 16. a 17. století uchovávaných ve fondech Knihovny Národního muzea, které budou zpřístupněny v Manuscriptoriu a v připravované „digitální knihovně cizojazyčných bohemik“ systému Kramerius na stránkách KNAV.

Granty a projekty – podané

H. Beránková – grantový projekt GAČR Barokní frontispis v tiscích českých a moravských tiskáren podaný v roce 2013 ke GA ČR nebyl doporučen k financování.

L. Bártová – projekt VISK 6 na rok 2014: Cizojazyčné tisky 16. století z fondu Knihovny Národního muzea (III. etapa digitalizace tisků pro národní retrospektivní bibliografii) – projekt předpokládá digitalizaci 28 bohemikálních tisků vytištěných v letech 1566–1600 z fondu Knihovny Národního muzea.

Knihovědné oddělení se zapojilo do komunikace s navrhovateli evropského projektu Cultures of Knowledge –

Networking the Republic of Letters 1550–1750 (Oxford University, FLÚ AV ČR). Podobě připravovaného budoucího evropského projektu byl věnován seminář Databases in Early Modern Research: Tracing People, Books and Letters (FLÚ AV ČR), pro který si pracovníci KVO připravili prezentaci Department of Book Science and the Database of the Bibliography of Foreign-Language Printed Bohemia 1501–1800 (L. Veselá – V. Šícha)

V Knihovědném oddělení je připravena ke zveřejnění Knihovědná bibliografie obsahující 3 700 záznamů k dějinám knižní kultury v českých zemích do poloviny 19. století a české knihovědy. Bibliografie prošla podrobnou revizí a v současné době je připravena ke konverzi ze systému ISIS do systému Aleph. Její zveřejnění na webových stránkách KVO předpokládáme v prvním čtvrtletí roku 2014.

Historický fond KNAV

KVO spolupracuje na retrokonverzi záznamů starých tisků do ALEPHu – vyhledává ze speciálního katalogu starých tisků příslušné karty s podrobnými popisy pro doplnění údajů, chybějících na kartách v generálním katalogu. Tato souběžná kontrola obou katalogů odstraní všechny případné nesrovnalosti v katalogizačních záznamech starých tisků z historického fondu KNAV. V roce 2013 bylo na návrh KVO zakoupeno celkem 18 bohemikálních starých tisků, celkem 33 starých tisků bylo zkatalogizováno do systému Aleph. V roce 2013 také proběhla revize historického fondu: KVO spolupracovalo při zpracování, kontrole a dokončení seznamu ztrát vypracovaného Revizním oddělením KNAV. V rámci digitalizace historického fondu bylo digitalizováno celkem 71 tisků a zkontrolováno bylo celkem 142 tisků z tzv. starší digitalizace. Za účelem kontroly připravovaného zpřístupnění starých tisků v Krameriu byl vytvořen seznam všech digitalizovaných starých tisků z fondu KNAV.

V roce 2013 byly vytvořeny a spuštěny nové webové stránky Knihovědného oddělení.

Odborné posudky a konzultace

V roce 2013 Knihovědné oddělení zodpovědělo 52 odborných dotazů a vypracovalo 3 odborné a recenzní posudky na studie odevzdané do tisku a na odborné projekty.

Doktorské a magisterské studium

Hana Beránková pokračuje v doktorandském studiu na ÚISK FF UK (školitel doc. PhDr. Petr Voit, CSc.)

Vojtěch Šícha byl přijat do prvního ročního magisterského studia na ÚISK FF UK, zastává funkci pomocné vědecké síly u doc. PhDr. Petra Voita, CSc.

Anna Vorlíčková (FF UK, Katedra pomocných věd historických a archivního studia) přerušila doktorandské studium z důvodu čerpání rodičovské dovolené.

ODDĚLENÍ ELEKTRONICKÝCH INFORMAČNÍCH ZDROJŮ

Oddělení elektronických informačních zdrojů (dále OEIZ) zajišťuje správu elektronických informačních zdrojů v KNAV a spolupracuje v této oblasti s knihovnami ústavů AV ČR a s dalšími knihovnami v ČR. OEIZ se zaměřuje na akvizici, zpřístupňování a propagování EIZ v KNAV a v AV ČR.

Oddělení doplňuje Souborný katalog VPK (Virtuální polytechnická knihovna) – tištěné i elektronické časopisy, a poskytuje speciální informační služby týkající se elektronických časopisů a databází. Spolupracuje s Oddělením informačních technologií (dále OIT) a s Oddělením správy knihovních systémů na projektech týkajících se zpřístupňování obsahu EIZ prostřednictvím nadstavbového softwaru (MetaLib, SFX, VuFind) a zajištění vzdáleného přístupu do EIZ (EZproxy, Shibboleth). Součástí práce OEIZ je také spolupráce s ředitelem KNAV na přípravě a realizaci politiky Open Access v AV ČR, od roku 2011 práce na přípravě Repozitáře AV ČR a v roce 2012 spuštění a ostrý provoz Repozitáře ASEP. Od roku 2011 je v OEIZ spravován redakční systém pro publikování časopisů vydávaných v ústavech AV ČR – ScholarOne Manuscripts. Součástí této práce je také uzavírání smluv s vydavateli časopisů. Výsledky práce oddělení jsou prezentovány na seminářích a v článkách v odborném tisku.

ScholarOne Manuscripts

V roce 2013 byla v rámci technické podpory konsorcia ScholarOne (redakční systém pro recenzní řízení od Thomson Reuters) provedena přímo nebo zprostředkovaně řada změn v systémovém nastavení jednotlivých časopisů (např. přenastavení uživatelských rolí, optimalizace časových lhůt). Na straně Thomson Reuters byla nastavena čtvrtletní periodicita zasilání statistických výstupů ze systému. Z organizačního pohledu bylo nejdůležitější zajištění pravidelných plateb Thomson Reuters za provoz systému v roce 2013 a přeúčtování těchto nákladů za rok 2013 jednotlivým redakcím časopisů.

Centrální index elektronických informačních zdrojů pro systém VuFind

V roce 2013 byl zprovozněn centrální index EDS (EBSCO Discovery Service) v systému VuFind. Centrální index EDS je implementován přes EDS API do vyhledávače VuFind KNAV a umožňuje uživateli kombinovat vyhledávání v centrálním indexu elektronických informačních zdrojů s vyhledáváním v lokálním indexu vlastních zdrojů KNAV. Pro přístup k fulltextům dokumentů je VuFind s EDS propojen s EZproxy (vzdálený přístup) a SFX (zdrojový link resolver).

SFX, MetaLib a vzdálený přístup

V roce 2013 došlo u SFX kromě pravidelných updatů centrální knowledgebase a instalací sw service packů k aktualizacím portfolia seriálových a monografických titulů KNAV i zapojených ústavů AV ČR podle předplatného v roce 2013. Vzhledem k výběrovým řízením na nákup EIZ byly více využity analytické nástroje SFX typu „Collection Tool“ pro vzájemné srovnávání jednotlivých kolekcí. V systému MetaLib došlo v roce 2013 k aktualizaci přístupových konfigurací pro rozhraní Primo Central, Web of Science, SpringerLink, SAGE apod. MetaLib byl upgradován na poslední verzi 4.5.5. Pro využití vzdáleného přístupu byl nakonfigurován shibbolethový přístupový link pro nového člena eduID.cz – JSTOR, byla vytvořena EZproxy konfigurace pro VuFind a většina stávajících přístupových linků (EZproxy i Shibboleth) byla aktualizována z důvodu změny rozhraní nebo ID parametrů institucionálních účtů, např. u Proquest, Springer nebo Wiley.

Analýza časopisů vydávaných v AV ČR 2013

Na jaře roku 2012 byly zjišťovány základní bibliometrické údaje z databází Web of Science, Journals Citation Reports, ISSN, Ulrichsweb, DOAJ, ERIH a Scopus týkající se časopisů

vydávaných AV ČR. V roce 2013 byla studie aktualizována a výsledky této práce byly prezentovány na mezinárodní konferenci Inform 2013. Podrobná zpráva byla publikována v časopisu Informace. Hlavním posláním této práce bylo zjištění postavení vědeckého významu časopisů vydávaných AV ČR.

Pro hodnocení výsledků vědecké práce je důležité na prvním místě publikování v časopisech zařazených do databáze WOS. Nejvíce bodů získávají články v časopisech s co nejvyšším impakt faktorem. Pak následuje zařazení do databáze Scopus a seznamů ERIH pro společenskovědní a humanitní časopisy. Pro hodnocení úrovně časopisů, které se nenacházejí ani v jednom z uvedených zdrojů, je nezbytností zařazení do Seznamu recenzovaných neimpaktovaných periodik.

Ve světě v současné době vychází okolo 60 000 odborných recenzovaných časopisů. V České republice vychází 451 recenzovaných časopisů. Ústavy AV ČR vydávají 72 časopisů, pokrývají tak 12 % ze všech odborných recenzovaných českých časopisů.

Ze všech 72 aktuálně vydávaných časopisů je 66 zařazeno nejméně do jednoho z těchto důležitých zdrojů – 29 zařazeno do WOS a Scopus, 11 pouze do Scopus, 10 pouze do ERIH a 16 pouze do seznamu recenzovaných neimpaktovaných časopisů.

Akvizice EIZ 2013

V roce 2013 došlo k zásadním změnám v akvizici EIZ. Část EIZ je získávána v rámci programu MŠMT „Informace – základ výzkumu (LR)“. Přístup do databáze Anopress je zajišťován každoročně v rámci projektu VISK 8A. Ostatní EIZ byly získány na základě výběrových řízení. Hodnotící komise byly sestaveny z pracovníků oddělení EIZ, akvizice a služeb. Do výběrového řízení na Centrální index EIZ pro VuFind byli zapojeni pracovníci OIT a OSKS. WOK je hrazen přímo z prostředků AV ČR mimo program IZV.

Web of Knowledge

V roce 2011 byl ukončen projekt MŠMT, předplatné této databáze hrazené z projektu skončilo k 31. 12. 2012. V roce 2013 pokračovalo konsorcium v jiném složení a s jiným způsobem financování. KNAV i nadále zajišťuje dostupnost pro celou ČR.

EIZ a AV ČR

Bibliografické a citační databáze WOS a Scopus zajišťuje KNAV pro všechny ústavy AV ČR. Stejně tak přístup do těchto zdrojů: EBSCO, Emerald, Oxford Reference Online, ProQuest a Ulrichsweb. Ostatní EIZ s licencí KNAV mají povolen vzdálený přístup (kromě Anopress a ISSN), který mohou pracovníci AV ČR získat zdarma.

EIZ přístupné v KNAV v roce 2013

(20 licencovaných EIZ, řazeno dle abecedy)

Bibliografické a citační databáze (2)

Scopus

Web of Science (WOK)

– Science Citation Index Expanded (SCI-EXPANDED – 1900–

– Social Sciences Citation Index (SSCI) – 1900–

– Arts & Humanities Citation Index (A&HCI) – 1975–

– Conference Proceedings Citation Index – Science (CPCI-S) –

1990–

- Conference Proceedings Citation Index – Social Science & Humanities (CPCI-SSH) – 1990–
- Book Citation Index – Science (BKCI-S) – 2005–
- Book Citation Index – Social Sciences & Humanities (BKCI-SSH) – 2005–

Bibliografické, plnotextové a speciální databáze (18)

American Chemical Society (ACS)
 Anopress
 Biological Abstracts Archive (1987–2009)
 BioOne
 EBSCO
 Emerald
 ISSN
 Journal Citation Reports (JCR) (WOK)
 JSTOR
 Manuscriptorium
 Nature 1987– současnost
 – Nature Archive 1987–1996
 – Nature Archive 1997–2007
 – Nature Archive 2008
 – Nature 2009–
 Oxford Reference Online (ORO)
 ProQuest Central
 SAGE Psychology Collection
 ScienceDirect (Elsevier)
 SpringerLink (Springer + Kluwer)
 Ulrichsweb
 Wiley Online Library (Wiley + Blackwell)
 Zoological Records Archive (1978–2009)

Volně přístupné EIZ na webové stránce KNAV

Kromě EIZ s licencí jsou na webové stránce knihovny zpřístupněny i vybrané významné volně přístupné EIZ a portály:

Bibliography of the Hebrew Book 1473–1960
 BioMed Central
 Central European Journal of Social Science and Humanities (CEJSH)
 EZB – Elektronische Zeitschriftenbibliothek
 Geobibline – Geografická bibliografie ČR
 Google Scholar
 Infozdroje.cz
 ResearchIndex

Novinky a změny v roce 2013

OCLC FirstSearch
 Přístup do databáze OCLC FirstSearch byl ukončen od 1. 1. 2013.

COTO.JE
 Databáze COTO.JE ukončila provoz ke dni 3. 1. 2013.

Nové EIZ pro rok 2014

V roce 2013 byly zakoupeny nové kolekce – balíček produktů od firmy Thomson Reuters, který bude dostupný v rámci rozhraní Web of Knowledge, a oborové kolekce elektronických knih, některé jako trvalý nákup a jiné jako předplatné.

Oborové kolekce knih:

eBook Clinical Collection (předplatné)
 Condition and Disease 2013 (trvalý nákup)

NATO Science for Peace and Security Series A: Chemistry and Biology (předplatné)
 NATO Science for Peace and Security Series B: Physics and Biophysics (předplatné)
 NATO Science for Peace and Security Series C: Environmental Security (předplatné)
 NATO Science for Peace and Security Series D: Information and Communication Security (trvalý nákup)
 NATO Science for Peace and Security Series E: Human and Societal Dynamics (trvalý nákup)
 Oxford Scholarship Online Political Science (předplatné)
 Oxford Scholarship Online Psychology (předplatné)
 Sociology Collection 2012 (trvalý nákup)
 World History 2013 (trvalý nákup)

Web of Knowledge Solutions (Thomson Reuters):

Derwent Innovations Index
 Biosys Citation Index
 Zoological Records
 Current Content Connect
 Medline

Elektronické knihy

Elektronické knihy se objevily v nabídce KNAV poprvé v roce 2012. Kolekci elektronických knih v roce 2013 tvoří 141 trvale zakoupených knih (EBSCO 70, Wiley Online Library 71), více než 3 500 elektronických knih zpřístupněných jako bonus (EBSCO), okolo 80 000 elektronických knih v rámci předplatného (ebrary Academic Complete) a více než 100 000 elektronických knih v databázi EBSCO eBook v kolekci Academic Collection, původně NetLibrary. Počet knih v ebrary Academic Complete a v EBSCO eBook Academic Collection se každý měsíc mění.

Do databází elektronických knih je zajištěn přístup v KNAV a vzdálený přístup.

Počet elektronických monografií (e-knihy, reporty apod) přístupných v KNAV v roce 2013 (stav podle SFX portálu):

EBSCOhost	129 454
ebrary	87 822
Wiley Online Library	71
SpringerLink	2 907
Proquest Central	533
Oxford Reference Online	256

Počet plnotextových časopisů přístupných v KNAV v roce 2013:

ACS	69
BioOne	178
EBSCO	20 802
Emerald	213
JSTOR	982
Nature	1
Proquest Central	16 495
SAGE	67
ScienceDirect	2 484
SpringerLink	1 715
Wiley Online Library	1 246
Celkem (včetně překryvů)	44 252

Do Portálu elektronických časopisů KNAV jsou zařazeny také tyto volně přístupné zdroje:

BioMed Central	340 plnotextových časopisů
DOAJ Directory of Open Access Journals Free	10 665
Highwire Press	305
Institute for Czech Literature Free	56
PubMed Central	1 600
Versita Open	19
Celkem	12 985

SFX – statistika za rok 2013

33 075 uživatelských požadavků (requestů) ze SFX zdrojů = počet uživatelů vyvolaných SFX Menu.
17 412 uživatelů realizovaných propojení na cílové služby SFX

Nejvíce uživatelských požadavků (requestů) je z Portálu elektronických časopisů a knih KNAV a z databáze Web of Science.

Nejčastěji využívanými „targety“ v SFX jsou služby:
Fulltext prostřednictvím DOI – přesměruje přes Crossref do nativního rozhraní vydavatele
Fulltext prostřednictvím
EBSCOHOST_ACADEMIC_SEARCH_COMPLETE
Fulltext prostřednictvím ELSEVIER_SD_FREEDOM_COLLECTION
Fulltext prostřednictvím
PROQUEST_CENTRAL_NEW_PLATFORM

Nejvíce uživatelských požadavků (requestů) mají v SFX časopisy (Top 10):
0028-0836 Nature
0036-8075 Science
0047-2425 Journal of environmental quality
1525-7797 Biomacromolecules
0027-8424 Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America
0002-7863 Journal of the American Chemical Society
0021-9258 Journal of biological chemistry
0003-2700 Analytical chemistry
1520-6106 The journal of physical chemistry. B
1022-1352 Macromolecular chemistry and physics

MetaLib – statistika za rok 2013

1 175 sessions, 63 232 rešerší

Vyhledává se především v přednastavených quick setech „Katalogy knihoven“ (6 klíčových katalogů) a „Fulltextové databáze“ (19 databázových kolekcí) – z databází jsou nejvíce prohledávané kolekce EBSCO a JSTOR.

4 – ODBOR SLUŽEB (OS)

Tomáš Jandera
vedoucí odboru



Odbor služeb zahrnuje Oddělení výpůjčních služeb, Oddělení meziknihovních služeb, Oddělení pro správu studovny a Rešeršní a referenční služby.

Služby

Odbor služeb poskytuje uživatelům výpůjční, informační, meziknihovní, rešeršní a referenční služby, služby počítačové studovny (využívání EIZ, přístup k internetu, bezdrátové připojení k internetu) a reprografické služby. Digitální kopie si mohou uživatelé zhotovovat sami buď na samoobslužném skeneru nebo vlastním digitálním fotoaparátem. Zhotovení tištěných kopií na samoobslužné kopírce v hale služeb nebo službou ve studovně je zpoplatněno. Odbor služeb zajišťuje pro uživatele i skenování dokumentů z historického knižního fondu KNAV.

Nabídka elektronicky poskytovaných služeb zahrnuje služby Virtuální polytechnické knihovny, „Ptejte se knihovny“ a „eBooks on Demand“ zajišťovanou ve spolupráci s Digitalizačním centrem.

ODDĚLENÍ VÝPŮJČNÍCH SLUŽEB (OVS)

Oddělení výpůjčních služeb poskytuje výpůjční a reprografické služby, spravuje počítačovou studovnu a centrální pokladnu. Reprografické služby zahrnují zhotovování rozmnoženin na kopírce a zhotovování digitálních kopií z dokumentů historického knižního fondu KNAV. Počítačová studovna nabízí přístup k elektronickým informačním zdrojům, k internetu včetně bezdrátového připojení a na žádost uživatele také tisk dokumentů. Oddělení výpůjčních služeb se také podílí na doplňování obálek knih v rámci projektu Obalkyknih.cz.

Uživatelé

V roce 2013 se v KNAV nově zaregistrovalo 1 288 uživatelů, celkový počet uživatelů s platným čtenářským průkazem byl 3 874. Neregistrovaným návštěvníkům KNAV bylo vydáno 1 248 jednodenních vstupních lístků. Studovnu fyzicky navštívilo 15 010 návštěvníků, z toho 5 139 uživatelů navštívilo i počítačovou studovnu. Knihovnu (bez návštěvy studovny) v roce 2013 fyzicky navštívilo dalších 1 933 registrovaných uživatelů. Průměrná denní návštěvnost studovny byla 72 návštěvníků, z toho 6 na jednodenní vstupní lístky. Počítačovou studovnu navštívilo denně v průměru 25 uživatelů.

Služby

1) Výpůjční

Uživateli bylo v roce 2013 požadováno celkem 7 035 dokumentů. Celkový počet výpůjček byl 7 495, z toho 5 804 absenčních a 1 691 protokolovaných prezenčních ze skladu. Celkový počet vrácení je 6 508, z toho 4 817 vrácených absenčních a 1 691 prezenčních výpůjček ze skladu. V tomto roce bylo uskutečněno 2 936 prodloužení výpůjční lhůty a odesláno celkem 1 138 upomínek.

2) Reprografické

Ve studovně bylo pořízeno celkem 8 481 rozmnoženin, z toho 6 631 na samoobslužné kopírce a 1 850 na kopírce s obsluhou.

3) Elektronicky poskytované

V rámci celoevropského projektu EOD (eBooks on Demand) byly vyřízeny 3 objednávky e-knih zahrnujících celkem 458 stránek.

4) Počítačová studovna

V počítačové studovně si uživatelé nechali vytisknout 5 323 stran dokumentů.

5) Doplňování obálek

V roce 2013 bylo naskenováno a vloženo na obálkový server 1 412 obálek.

ODDĚLENÍ MEZIKNÍHOVNÍCH SLUŽEB

Oddělení meziknihovních služeb je zapojeno do projektu Virtuální polytechnická knihovna (www.vpk.cz) a poskytuje uživatelům meziknihovních služeb výpůjční a reprografické služby z fondu KNAV, z jiných knihoven v ČR a zahraničních knihoven.

Služby

1) Vnitrostátní meziknihovní služby

Z celkového počtu 2 853 došlých požadavků jich bylo kladně vyřízeno 2 504. Nejčastější formou vyřízení požadavků vnitrostátní meziknihovní služby je zhotovení elektronických kopií, nejméně využívaným způsobem je vyřízení tištěnou kopií. V roce 2013 bylo 744 požadavků vyřízeno výpůjčkou, 734 požadavků tištěnou kopií a 1 026 požadavků elektronickou kopií.

2) Mezinárodní meziknihovní služby

a) ze zahraničí

Z celkového počtu 330 došlých požadavků jich bylo kladně vyřízeno 287. V roce 2013 bylo 132 požadavků vyřízeno výpůjčkou, 12 požadavků tištěnou kopií a 143 požadavků elektronickou kopií.

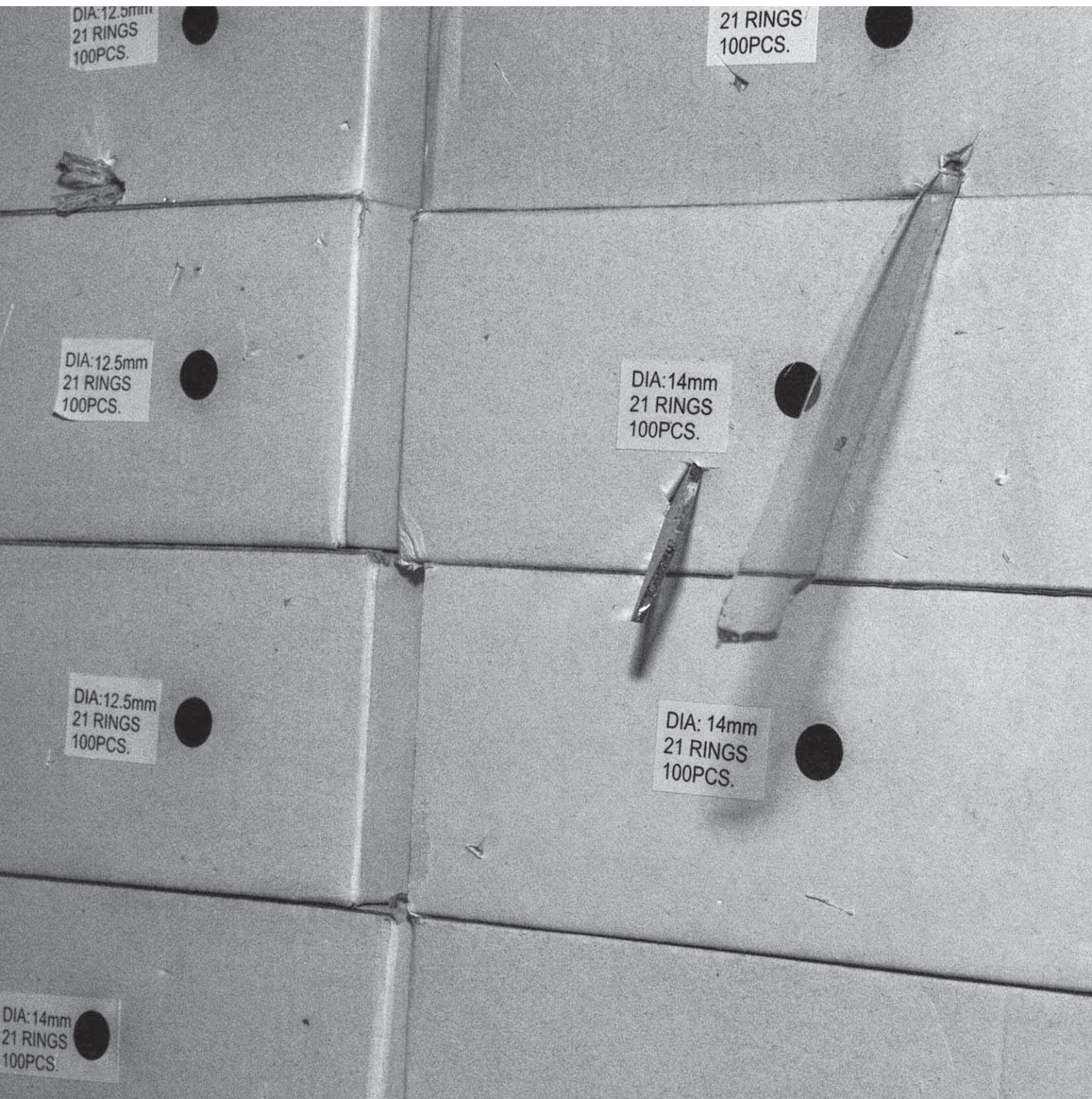
b) pro zahraničí

Z celkového počtu 103 došlých požadavků jich bylo kladně vyřízeno 92. V roce 2013 bylo 9 požadavků vyřízeno výpůjčkou, 78 požadavků tištěnou kopií a 5 požadavků kopií elektronickou.

ODDĚLENÍ PRO SPRÁVU STUDOVNY (OSS)

Oddělení pro správu studovny zajišťuje informační služby ve studovně a pečuje o skladbu prezenčního fondu v hale služeb. Pracovnice oddělení se podílejí na zajištění služby „Ptejte se knihovny“ a spolupracují s Radou pro spolupráci s vysokými školami a přípravu vědeckých pracovníků Akademie věd ČR – Kurz základů vědecké práce v Akademii věd ČR.

Výpůjční služby byly poskytovány již týden po výbuchu v šatně knihovny; na tři týdny byla zřízena provizorní studovna. Reprografické a knihařské centrum bylo opět uvedeno do provozu 21 dní po výbuchu. 3. června se služby, s výjimkou meziknihovních, vrátily zpět do svých původních prostor.



Služby

- 1) Poskytování informací: od května do konce roku 2013 zodpověděli pracovníci Informací 1 131 dotazů ve studovně (období od začátku roku do konce dubna není evidováno) a 62 dotazů prostřednictvím služby „Ptejte se knihovny“.
- 2) Pořádání exkurzí: v roce 2013 bylo uspořádáno 17 exkurzí.

REŠERŠNÍ A REFERENČNÍ SLUŽBY (RRS)

Pracovnice rešeršních a referenčních služeb zajišťuje rešeršní, poradenské, konzultační a referenční služby, podílí se na vyřizování dotazů z „Ptejte se knihovny“, v Souborném katalogu ČR doplňuje záznamy zahraničních seriálů fondu KNAV a vyřazuje záznamy delimitovaných dokumentů.

Služby

V roce 2013 bylo v rámci rešeršních a referenčních služeb zpracováno celkem 54 dotazů, z nichž se 18 týkalo citací, 25 impact faktorů a 11 tematických rešerší. H-index se vyhledává již ke každé citační analýze.



5 – ODBOR PRO DOPLŇOVÁNÍ A ZPRACOVÁNÍ FONDU (ODZF)

Mgr. Zdeňka Chmelařová
vedoucí odboru



ODDĚLENÍ SPRÁVY KNIHOVNÍCH SYSTÉMŮ (OSKS)

Oddělení Správy knihovních systémů (OSKS) zajišťuje vývoj a správu komplexních automatizovaných knihovních systémů, které mají působnost v celé síti knihoven AV ČR. Především se jedná o knihovní informační systém Aleph 500 verze 20 a systém pro evidenci publikační činnosti ASEP-ARL.

Pracovníci OSKS i v roce 2013 pokračovali ve správě dat v systému Aleph a v poskytování podpory při práci v systému pro knihovny všech 40 ústavů AV ČR, které sdílejí systém Aleph pro ukládání, zpracování, správu a zpřístupnění záznamů o svých dokumentech.

V současnosti má 49 knihoven ústavů AV ČR (včetně poboček) online katalog, 27 knihoven má i online výpůjčku. Knihovnici z 10 knihoven byli vyškoleni na práci v modulu akvizice. Některé knihovny mají v katalogu KNAV specializované databáze – článkové bibliografie, báze hudebnin, báze časopisů. Všechny knihovny vystavují svá data přes webové rozhraní systému Aleph, některé vystavují zvlášť i své dílčí a speciální báze. V Souborném katalogu AV ČR je přes 1,1 milionu záznamů. Záznamů článkové bibliografie je více než 145 000.

Oddělení správy knihovních systémů poskytuje ústavním knihovnám podporu při konverzi dat z jiných systémů, vyškolení pracovníků na práci se systémem a školení katalogizace v MARC21. Na stránkách KNAV zajišťuje v redakčním systému WordPress podporu – vystavuje zde návody a manuály, e-mail, kontakty. OSKS zajišťuje i řešení problémů v systému s distributorem, využívá systémy podpory. Podle potřeby provádí centrální aktualizace verzí Alephu. Organizuje školení pro pracovníky akademických knihoven – zejména úvod do katalogizace, akvizice a výpůjčky.

Pracovníci OSKS se zúčastňují pravidelných setkání uživatelů Alephu na domácí i mezinárodní úrovni, na těchto setkáních si vyměňují zkušenosti a čerpají inspiraci. KNAV je členem mezinárodního uskupení uživatelů produktů firmy Ex Libris – IGeLU. Záříjové shromáždění IGeLU se uskutečnilo v prostorách Svobodné univerzity v Berlíně. Jako každý rok došlo opět ke dvěma setkáním uživatelů systému Aleph z českých a slovenských knihoven – SUAleph, za účasti zástupců distributora.

Podle potřeb uživatelů jsou vytvářeny výstupy z Alephu podle individuálních požadavků jednotlivých knihoven.

Pro zkvalitnění záznamů v katalogu jsou prováděny pravidelné kontroly katalogizačních záznamů, vytvářeny nové kontrolní programy a podle potřeby následně prováděny hromadné opravy dat jednotlivých knihoven. Dle potřeby jsou připravovány nové funkce pro zpříjemnění a zefektivnění práce v systému. Na míru jsou vytvářeny statistiky související s fondem a jeho využívaností.

Týdenní dávky nových záznamů knihoven ústavů AV ČR jsou pravidelně zasílány do Souborného katalogu NK ČR. Jsou upravovány a rozšiřovány vlastní kontroly před odesláním tak, aby se předešlo nejčastěji se vyskytujícím chybám a záznamy za AV ČR byly kvalitnější a s menší chybovostí. Ve spolupráci s Oddělením zpracování knih a elektronických nosičů byly v druhé polovině roku postupně zpracovávány a odesílány záznamy, které dosud z důvodů nedostatečné kvality do Souborného katalogu zaslány nebyly. Analytické záznamy vznikající v KNAV začaly být nově zasílány do souborné databáze ANL – Články v českých novinách, časopisech a sbornících.

Oddělení správy knihovních systémů pravidelně zasílá čtyřikrát za rok výběr záznamů KNAV a dalších akademických knihoven do projektu GEOBIBLINE – Databáze Geografická bibliografie ČR online.

KNAV spolupracuje na budování Národní báze autorit, spravuje vlastní kopii této báze, která je každý den prostřednictvím aktualizací synchronizována s verzí v Národní knihovně ČR. V současné době přesahuje počet autoritních záznamů 800 tisíc. Nově bylo, zatím v testovacím paralelním režimu, zprovozněno získávání záznamů prostřednictvím protokolu OAI-PMH, který by měl do budoucna nahradit současný přenos záznamů pomocí protokolu FTP.

Discovery systém VuFind, který byl uveden do provozu v předchozím roce, byl v průběhu roku 2013 dále upravován jak po stránce uživatelského rozhraní směrem k přívětivosti a jednoduchosti, tak po stránce importních možností pro nové záznamy. U některých zdrojů dat byla připravena prozatím semi-automatizovaná aktualizace záznamů a nově přibyla možnost separovaného vyhledávání v Centrálním indexu EBSCO Discovery Service. Do webového OPACu byla v létě přidána stránka se seznamem novinek ve fondu KNAV rozdělených podle oborů. Seznam v podobě tabulky s odkazy do katalogu je členěný podle kategorií konspektu a je aktualizovaný každý měsíc. Zobrazení obálek u záznamů knih bylo rozšířeno o zobrazení jejich obsahů.

V posledních měsících roku 2013 byla v rámci programu VISK 8/B pořízena licence OAI-PMH serveru pro Aleph. Konfigurace nového modulu bude pokračovat ještě v dalším roce podle požadavků projektu Centrální portál knihoven, došlo již ovšem k úspěšnému testovacímu přenosu stovek tisíc záznamů na server projektu CPK.

Elektronické knihy v katalogu ALEPH

Knihovna AV ČR zpřístupňuje v současné době více než 220 000 elektronických knih. Všechny tituly jsou přístupné online z počítačů v prostorách KNAV, většina i mimo prostor knihovny (mají povolen vzdálený přístup). Registrace pro vzdálený přístup je možná i bez fyzické návštěvy knihovny.

Kolekci elektronických knih tvoří cca 106 000 elektronických knih ebrary Academic Complete, přibližně 118 000

elektronických knih EBSCO eBooks, 71 elektronických knih z databáze Wiley Online Library a více než 100 knih z produkce nakladatelství Academia. Podmínky pro půjčování/zpřístupňování elektronických knih se liší podle konkrétního distributora/agregátora, stejně jako periodičita aktualizací.

Aleph v AV ČR

	2011	2012	2013
počet záznamů	893 890	977 563	1 100 335
přístup přes web – počet knihoven	48	49	49
modul Výpůjčka	27	27	27

ODDĚLENÍ AKVIZICE (OA)

Cílem akviziční politiky KNAV je získávat do fondu KNAV veškerou vědeckou publikační činnost pracovníků ústavů AV ČR vydanou v České republice i v zahraničí a vybranou vědeckou, odbornou (v menší míře také populárně naučnou) literaturu vydanou v České republice i v zahraničí. Rovněž je trvale doplňována unikátní biografická, slovníková a encyklopedická část fondu KNAV. Zvláštní pozornost je věnována doplňování fondu v oboru knihovnědy, knižní kultury a souvisejících oborů.

Akvizice je zajišťována nákupem, dary, získáváním tzv. povinných výtisků (publikace vydané ústavy AV ČR a nakladatelstvím ACADEMIA) a mezinárodní výměnou. Při akvizici elektronických knih Oddělení akvizice spolupracuje s Oddělením elektronických informačních zdrojů. Stále více dokumentů je vydáváno v elektronické formě. To se již v tomto roce projevilo také na akvizici zahraničních knih – počet zakoupených tištěných zahraničních monografií se snížil ve prospěch nákupu elektronických knih.

V roce 2013 byla doplňována zejména nejnovější literatura mapující výsledky výzkumu ústavů AV ČR v letech 2012–2013. Doplněny byly neúplné řady NATO Science Series v tištěné podobě, a v elektronické podobě byly zakoupeny nové řady NATO Security through Science Series a NATO Science for Peace and Security Series. (O nově zakoupených oborových kolekcích e-knih podrobněji informuje Oddělení elektronických informačních zdrojů.)

	povinný výtisk	nákup	dary	výměna	celkem
česká knižní publikace	561	1 356	822	–	2 739
zahraniční knižní publikace	–	802	104	190	1 096
celkem knih	–	–	–	–	3 835
české časopisy (titulů)	90	159	144	–	393
zahraniční časopisy (titulů)	–	18	1	74	93
celkem titulů časopisů	–	–	–	–	486

Výměna

V roce 2013 probíhala výměna s 16 partnery. Hlavními partnery zůstávají SAV Bratislava, Ruská akademie nauk St. Peterburg, The British Library London a The Library of Congress Washington, kterým je zaslána kompletní produkce nakladatelství Academia a všechny časopisy vydávané v ústavech AV ČR. S dalšími 12 partnery Oddělení akvizice pokračuje ve výměně časopisů a některých edic žádaných do fondu KNAV.

	přijato	odesláno
knižní publikace	190	503
časopisy (včetně ročenek)	74	856

ODDĚLENÍ ZPRACOVÁNÍ KNIH A ELEKTRONICKÝCH NOSIČŮ (OZKEN)

Oddělení zpracování knih a elektronických nosičů (OZKEN) se zabývá jmenným a věcným zpracováním veškerého knižního fondu, přicházejícího do KNAV nákupem, darem, povinným výtiskem a výměnou. Současně rekatalogizuje fond umístěný ve studovně a uložený v depozitářích. Každá jednotka dostane přiděleno přírůstkové číslo, signaturu a čárový kód.

Celkový přírůstek v roce 2013 činil 6 060 knihovních jednotek – 939 darem (669 z tuzemska, 270 ze zahraničí), 545 povinným výtiskem, 229 výměnou, 2 201 nákupem (1 303 z tuzemska, 898 ze zahraničí) a 2 146 nezjištěným způsobem (z toho je 2 109 zpracování historického fondu Královské české společnosti nauk – KČSN).

Bylo pořízeno 5 782 záznamů v knihovním systému Aleph (nové přírůstky, rekatalogizace živého fondu, rekatalogizace KČSN) a 52 294 záznamů v rámci projektu VISK 5 RETROKON. Současně se kromě běžné činnosti oddělení prováděly úpravy rejstříků autorských a předmětových hesel – 66 481 záznamů bylo upraveno a opraveno (záznamy z konverze, předmětová hesla, jmenné rejstříky – a to jak KNAV, tak i ostatních ústavů).

OZKEN poskytuje knihovníkům z ostatních ústavů AV ČR metodickou podporu. Během roku proběhla školení knihovníků z Ústavu jaderného výzkumu, Ústavu pro soudobé dějiny, Ústavu teoretické a aplikované mechaniky, Ústavu státu a práva, Ústavu pro jazyk český, Fyzikálního ústavu a Etnologického ústavu Brno. Dalším pracovníkům ústavních knihoven byly poskytnuty konzultace. Pro kolegy z ústavů AV ČR pracovníci oddělení vytvořili metodické pokyny k používání anglických hesel ve věcném popisu. Ústavu pro českou literaturu pomáhali s přípravou na konverzi, vytvořili tabulky pro konverzi kódů jazyků a kódů zemí.

V roce 2013 byly při rekatalogizaci fondu KČSN ve spolupráci s Digitalizačním centrem přednostně vybírány a zpracovávány svazky vhodné pro automatický scanner.

S Revizním oddělením spolupracovalo OZKEN při revizi fondu ve správě Knihovněného oddělení, byla provedena (ve spolupráci s Oddělením akvizice) částečná redukce vietnamské literatury v originálním jazyce. Kompletně bylo zpracováno několik edičních řad, uložených v Jenštejně s přidělenou signaturou, ale bez přírůstkových čísel (např. Methoden der Organischen Chemie, Handbuch der Psychiatrie, Chemická technologie a další). Ve spolupráci s Oddělením správy knihovních systémů byla provedena kontrola záznamů KNAV v Souborném katalogu ČR (SKC), následně byly opraveny a do SKC zaslány dosud neodeslané záznamy (zatím necelých 3 000 záznamů, práce pokračuje). Ve spolupráci s Knihovněným oddělením provádí OZKEN katalogizaci nově zakoupených starých tisků. Ve spolupráci s Národní knihovnou ČR v roce 2013 byl podán návrh na autorizaci cca 30 předmětových hesel do databáze Národních autorit.

Do Souborného katalogu NK ČR bylo zasláno 60 897 záznamů, 59 647 jich bylo přijato (zbývající nebyly přijaty pro vnitřní a vnější duplicitu, nikoliv pro nízkou kvalitu).

Katalogizaci podpořenou z programu VISK 5 RETROKON vykonávalo 16 brigádníků, bylo vytvořeno 52 294 záznamů (z toho 2 750 starých tisků). Pro rok 2014 bylo požádáno o pokračování retrokatalogizace v rámci projektu VISK 5.

ODDĚLENÍ ZPRACOVÁNÍ ČASOPISŮ (OZČ)

Oddělení zpracování časopisů (OZČ) zajišťuje jmennou a věcnou katalogizaci nového i historického časopiseckého fondu KNAV v knihovním systému Aleph. Celkový počet bibliografických záznamů titulů periodik KNAV ke konci roku 2013 byl 23 238. Kromě vytváření nových záznamů se pokračuje v deduplikaci, opravách a obohacování záznamů stávajících. Doplnovala se např. autoritní hesla ve věcném zpracování, čísla České národní bibliografie, periodicity, jazyky dokumentů, dále změny a opravy názvů, nakladatelů a čísel ISSN. Pracovníci oddělení také aktualizují záznamy o vlastnictví dokumentů KNAV v Souborném katalogu ČR – Seriály. I v roce 2013 poskytovali školení a konzultace ke katalogizaci časopisů knihovníkům z knihoven ústavů AV ČR.

Časopisy se kompletují do svazků s jedinečnými přírůstkovými čísly umožňujícími evidenci a dohledání. Nově pořizované svazky dostávají štítky se signaturou, přírůstkovým číslem, čárovým kódem a identifikačním popisem. V roce 2013 přibýlo 3 001 svazků, z nichž bylo do knihovny přijato 122 zahraniční výměnou, 233 jako povinný výtisk od akademických ústavů, 229 darem (včetně 2 CD) a 310 bylo nakoupeno. V roce 2013 KNAV odebírala 486 titulů časopisů. 2 107 svazků bylo rekatalogizováno z historického fondu s novými přírůstkovými čísly. Byl vytvořen přírůstkový seznam. Do elektronického katalogu byly zapsány také další svazky z dřívějších let se starými přírůstkovými čísly.

Oddělení udržuje pořádek ve fondu časopisů ve skladech i v hale služeb. Pomáhá s distribucí a evidencí nově přichozích čísel. Pokračuje ve štítkování a opravách staršího fondu, v roce 2013 pracovníci Oddělení časopisů zkontrolovali a opravili kolem 50 000 svazků signatury PD. V depozitáři v Jenštejně se nadále třídí sbírka časopisů vyřazených z knihoven ústavů AV ČR, která byla dlouhodobě uložena v KNAV.

V roce 2013 byl předložen a schválen projekt Vytváření a obohacení záznamů článků pro databázi ANL – Články v českých novinách, časopisech a sbornících v programu VISK 9/I. Bylo vytvořeno celkem 8 839 záznamů článků z časopisů vydávaných v Akademii věd. Z nich 5 100 (z 53 titulů časopisů) vybraných pro VISK 9/I bylo posláno do databáze ANL (100 procent přijato). Na práci pro program VISK 9/I se podílelo 12 brigádníků. Pro rok 2014 byly předloženy žádosti o podporu dvou projektů – jeden do programu VISK 9/I (navazující na rok 2013) a druhý do programu VISK 5 (na rekatalogizaci časopisů).

REVIZNÍ ODDĚLENÍ (RO)

Revizní oddělení zajišťovalo v roce 2013 průběžnou revizi knihovního fondu, vedlo záznamy o chybějících a nalezených svazcích, připravovalo nabídkové seznamy odepisovaných knih a časopisů. V průběhu roku 2013 oddělení pokračovalo ve své činnosti podle vypracované metodiky inventarizace. Výsledky revizí byly zaznamenávány do systému Aleph. Ztráty svazků, které dosud nemají záznam v systému Aleph, byly zaznamenány do tabulek, které jsou přílohou jednotlivých zpráv revizí a také umístěné v elektronické podobě na serveru KNAV.

Během roku 2013 probíhaly revize v budově na Národní třídě a v depozitáři Jenštejn.

Tabulka přehledu revizí za rok 2013

Rozsah signatury	Místo revize	Počet jednotek
PE 4 338–6 755	Jenštejn	28 993
XA 1–186	Národní	162
XB 4–705	Národní	846
XC 21–3 436	Národní	3 232
XJ 1–566	Národní	522
XY 2–14	Národní	7
PF 11–3 055	Národní	1 139
PF 3–3 055	Jenštejn	20 496
PG 212–338	Národní	10
PG 4–359	Jenštejn	1 469
PH 2–122	Jenštejn	347
E 1–72 999	Jenštejn	74 276
PD 1–4 744	Jenštejn	50 688
TREZOR–TA, TB, TC, TD, TE TF, TG, TH, TM, TW, TK, TAr, Incunabula, Rukopisy	Národní	23 640

Celkem bylo v roce 2013 zrevidováno 205 827 knihovních jednotek.

V roce 2013 bylo odepsáno celkem 3 355 knihovních jednotek, z toho 2 632 monografií a 723 svazků časopisů.

Tabulka důvodu vyřazení knihovního fondu za rok 2013

Důvod vyřazení z knihovního fondu	Počet jednotek
dlouhodobá ztráta	1 781
duplikáty, multiplikáty	385
špatný stav	685
obsahová prověrka	504

Vysvětlivky:

Špatný stav – knihovní dokumenty opotřebované, neúplné nebo poškozené tak, že přestaly být informačním pramenem.

Obsahová prověrka – knihovní dokumenty, které neodpovídají zaměření knihovního fondu knihovny a jejím úkolům.

Pracovníci Revizního oddělení na konci roku také prováděli štítkování knih signatury E 1–E 3 439 uložených v Jenštejně. Jednalo se o doplnění nálepek s čárovým kódem na knihy, které jím dosud opatřeny nebyly a jsou vedeny v systému Aleph, což v budoucnu značně usnadní revizi fondu. Celkem bylo v roce 2013 opatřeno štítky přibližně 6 393 jednotek.

Celoročně probíhá kontrola záznamů, které jsou zadávány do systému v rámci projektu VISK 5 RETROKON brigádníky. Pokud se u nich vyskytnou chyby, je potřeba upravit záznamy v Alephu i v elektronickém lístkovém katalogu. Dále došlo k hromadnému vyřazení naskenovaných lístků fondu zrušených signatur CSI, MD, MF z lístkového katalogu.

Protože je převážná část fondu knihovny umístěna v depozitáři mimo Prahu, nebyla ničivé síle výbuchu vůbec vystavena. I přesto ale bylo nutné od skla a prachu očistit téměř 22.500 knih a 15.400 časopisů příručního fondu studovny.

Škoda na mobiliáři knihovny přesáhla dva milióny korun; některé opravy nebyly hotové ani do konce roku 2013. Doslova nejtěžší práce však již byla odvedena – jedenáct a půl tuny rozbitého skla vysypaného z celé budovy Akademie věd bylo odvezeno hned během prvních dnů po výbuchu.





PŘEDPOKLÁDANÝ VÝVOJ ČINNOSTI PRACOVISŤE

Po ukončení víceletého výzkumného záměru k 31. 12. 2011 se začal další vývoj pracoviště odvíjet na základě Programu výzkumné a odborné infrastrukturní činnosti přijatého na léta 2012–2017. V roce 2014 budeme postupovat v souladu s tímto programem:

Profil činnosti pracoviště (na léta 2012–2017)

V návaznosti na předchozí výzkumný záměr (AV0Z70830501 – Vývoj a implementace informační infrastruktury pro vědu a výzkum; dějiny knihy a knihoven v českých zemích do roku 1800) bude pokračovat výzkum v oblasti knihovně, jejímž hlavním úkolem je heuristika a bibliografické zpracování pramenů k přehledu cizojazyčné bohemikální produkce českých, moravských i zahraničních tiskáren v 16.–18. století. KNAV je jediným pracovištěm v České republice, které již od poloviny 50. let minulého století provádí systematickou heuristiku pramenů i sekundární odborné literatury za účelem tvorby Bibliografie (dříve Soupisu) cizojazyčných bohemikálních tisků z let 1501–1800 (dále BCBT) a v této činnosti bude pokračovat i v dalších letech bibliografickým průzkumem zejména mimopražských historických knižních fondů. Dosud vytvořené bibliografické popisy budou volně zpřístupněny na webové stránce KNAV.

Součástí odborné práce v oblasti knihovně je produkce vědeckých publikací a článků, které ve velké míře těží z údajů uvedených v BCBT. Budou zveřejňovány mimo jiné i ve vlastním recenzovaném periodiku KNIHY A DĚJINY, evidovaném v databázi ERIH. Vzácný historický fond čítající více než 20 tisíc vzácných tisků bude po digitalizaci s podrobnými metadaty zpřístupňován prostřednictvím Digitální knihovny AV ČR. V oblasti vývoje s aplikovanými výstupy vykazuje KNAV již několik let uznávané výsledky spojené s digitálními knihovnami a správou digitálních dat a informací. Výstupy jsou ve většině případů vyvíjeny jako open source tak, aby byly bez překážek k využití i v dalších institucích. Budou rozvíjena stávající a vyvíjena nová řešení umožňující zajistit komplexní proces zpřístupnění digitálních dokumentů od digitalizace, popisu a evidence až po archivaci a zpřístupnění. Vývoj bude zaměřen také na centralizaci služeb poskytovaných nad informačními zdroji v souladu s Koncepcí rozvoje knihoven ČR na léta 2011–2015 Ministerstva kultury ČR. V rámci vývoje by mělo mimo jiné vzniknout agregační řešení, které dokáže sklízet a nabídnout obsah českých digitálních knihoven z jednoho místa. KNAV bude nadále zajišťovat také vývoj a správu knihovních informačních systémů, které mají působnost v celé Akademii věd ČR. Jedná se zejména o knihovní informační systém Aleph 500 s centrální správou pro ústavní knihovny a systém pro evidenci publikační činnosti ASEP a jeho nadstavbu Analytika ASEP. Součástí této práce je metodické vedení v oblasti katalogizace knih i seriálů, knihovních služeb i správy fondu. ASEP bude procházet intenzivním vývojem. Jeho předmětem bude rozvoj analytických nástrojů, které slouží k vytváření specifických náhledů na produkci jednotlivých vědců, vědeckých týmů i celých ústavů s možností sledovat trendy vývoje a porovnávat jednotlivé entity. Dalším krokem je přeměna bibliografické databáze na repozitář plných textů. K záznamům – referencím – jsou již připojovány elektronické verze plných textů jednotlivých výstupů, které jsou dostupné v režimu open access nebo na vyžádání od autorů. Statistiky počtu využití těchto výstupů mohou sloužit jako další informace k evaluačnímu procesu. Uložení výsledků v repozitáři přispěje k jejich zviditelnění, usnadní jejich dostupnost a umožní zajištění kvalitní archivace vědecké produkce AV ČR. KNAV bude touto činností přispívat k realizaci Politiky otevřeného přístupu přijatou Akademií věd ČR. V souvislosti s touto Politikou bude KNAV kromě technologické informační infrastruktury zajišťovat patřičnou propagaci, informační a právní podporu a komunikaci s vydavateli. Aktuální je též příprava řešení pro ukládání vědeckých dat souvisejících s vědeckými výsledky (v řadě případů se jedná o tzv. „big data“).

V souvislosti s analýzou vědeckých výstupů sloužících jako podklad pro hodnocení je plánováno vytvoření pracovní skupiny zaměřené na bibliometrii a scientometrii. Tato skupina bude vytvořena s využitím znalostí stávajících zaměstnanců KNAV, kteří spravují evidenci vědeckých výstupů AV ČR a úzce spolupracují s vedením AV ČR a Kanceláři AV ČR při přípravě materiálů pro evaluaci. Postupně by tato skupina měla produkovat i vědecké výstupy zaměřené na novinky a inovace v bibliometrii a scientometrii.

V rámci své odborné infrastrukturní činnosti bude KNAV zajišťovat zprostředkování přístupu ke klíčovým informačním zdrojům pro potřeby výzkumných pracovišť a zabezpečovat řádné uložení a správu knihovních fondů.

KNAV bude při své činnosti spolupracovat s celou knihovní sítí ČR, bude se zapojovat do evropských (EOD, DRIVER, BASE, EUROPEANA a další) a případně i mimoevropských projektů zaměřených zejména na práci s digitálními dokumenty.

Vzhledem ke stavu autorského zákona, který neumožňuje knihovnám a jejich uživatelům využít plně potenciál zpřístupnění informací v elektronické formě, bude nutné společně s dalšími partnerskými institucemi usilovat o jeho úpravu, která by přispěla k volnějším šíření vědeckých informací a přitom nepoškodila jejich autory ani vydavatele.

V roce 2014 budou pokračovat práce započaté v minulém roce, případně i v dřívějším období. Činnost zaměříme především na rozšiřování databáze ASEP o další funkce. V roce 2014 budou zahájeny práce, které umožní ukládání vědeckých dat. Díky grantům bude probíhat rozšířený výzkum v oblasti knihovně a vývoj open source systémů pro práci s digitálními dokumenty v knihovnách. Důraz bude kladen na digitalizaci, zpřístupňování dokumentů v digitální podobě a v neposlední řadě na dlouhodobou archivaci těchto dokumentů.

Knihovna AV ČR bude také zastávat významnou roli při implementaci Koncepce rozvoje knihoven ČR na léta 2011–2015 jako koordinátor prací při přípravě Centrálního portálu knihoven ČR.

Kromě uvedených činností bude rozvoj pracoviště spočívat zejména ve zdokonalování služeb prostřednictvím nových informačních technologií směřujících ke snadnému a rychlému přístupu k požadovaným informačním zdrojům podpořeném akvizicí širokého spektra těchto zdrojů, které budou stále ve větší míře poskytovány v elektronické podobě.

PŘÍLOHA Č. 1 PUBLIKAČNÍ ČINNOST PRACOVNÍKŮ KNAV – ROK VYDÁNÍ 2013

- Badurová, Anežka. 35. seminář knihovníků muzeí a galerií při Asociaci muzeí a galerií ČR. *Knihy a dějiny*, 2013, 2011/2012, 18/19, s. 102-105. ISSN 1210-8510. Dostupný z: <<http://www.cz-museums.cz/web/amg/titulni>>.
- Badurová, Anežka; Bártová, Lenka; Bárta, M.; Bydžovská, I.; Klacek, M.; Krahulcová, Marina; Antonín, L. Egypt v literatuře před polovinou 19. století. Výstava. Praha, Knihovna Akademie věd ČR, 04.11.2013-31.03.2014.
- Badurová, Anežka. Egypt v literatuře před polovinou 19. století. *Informace*, 2013, -, č. 4. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/egypt-v-literature-pred-polovinou-19-stoleti/>>.
- Badurová, Anežka. Kašparová, Jaroslava. České země a jejich obyvatelé očima románského světa 16.-17. století [Recenze]. *Knihy a dějiny*, 2013, 2011/2012, 18/19, s. 149-151. ISSN 1210-8510. [Orig.: Kašparová, J. České země a jejich obyvatelé očima románského světa 16.-17. století. České Budějovice, Bohumír Němec – Veduta, nakladatelství a vydavatelství 2010. 319 s. + příl. Rés. spa, ita, fre].
- Badurová, Anežka. Knihovědný program Týdne vědy a techniky v Knihovně Akademie věd ČR v roce 2012. *Knihy a dějiny*, 2013, 2011/2012, 18/19, s. 125-128. ISSN 1210-8510.
- Badurová, Anežka. Rožmberský rok 2011 v Knihovně Akademie věd ČR. *Knihy a dějiny*, 2013, 2011/2012, 18/19, s. 109-111. ISSN 1210-8510.
- Badurová, Anežka. Španělsky tištěná zpráva o přenesení ostatků sv. Norberta v roce 1627. In Císařová Smítková, A.; Jelínková, A.; Svobodová, M. (ed.). *Libri magistri muti sunt. Pocta Jaroslavě Kašparové*. Praha : Knihovna Akademie věd ČR, 2013. S. 287-300. ISBN 978-80-86675-24-4. Dostupný z: <http://aleph.nkp.cz/F/?func=direct&doc_number=002474066&local_base=NKC>.
- Badurová, Anežka; Svobodová, Jana; Šícha, Vojtěch. Vlastnická označení knih v historickém fondu Knihovny Akademie věd ČR (první výsledky průzkumu). *Sborník Národního muzea*, 2013, Roč. 58, 3-4, s. 76-79. ISSN 0036-5351.
- Beránková, Hana; Šícha, Vojtěch. 12. konference Archivy, knihovny, muzea v digitálním světě 2011. *Knihy a dějiny*, 2013, 18/19, 2011/2012, s. 121-124. ISSN 1210-8510.
- Beránková, Hana. 13. konference Archivy, knihovny, muzea v digitálním světě. *Knihy a dějiny*, 2013, 18/19, 2011/2012, s. 138-141. ISSN 1210-8510.
- Beránková, Hana; Šícha, Vojtěch. Celoslovenský seminář Odraz českých a slovenských vztahů v starší knižní tvorbě v Bratislavě. *Knihy a dějiny*, 2013, 18/19, 2011/2012, s. 114-121. ISSN 1210-8510.
- Beránková, Hana. Jan T. Štefan, Knižní ilustrace bratří Salzerů: Karla, Jana Nepomuka a Ignáce. Zpráva o soupisu vznikajícím v letech 1969 až 2011 během práce na soupisu ilustrátorského díla Jana Jiřího Balzera, jeho bratrů a synů [Recenze]. *Knihy a dějiny*, 2013, 18/19, 2011/2012, s. 171-173. ISSN 1210-8510: [Knižní ilustrace bratrů Salzerů: Karla, Jana Nepomuka a Ignáce. Ostrava, 2011. 118 s].
- Beránková, Hana. Konference Dejiny knižnej kultúry Spiša. *Knihy a dějiny*, 2013, 18/19, 2011/2012, s. 134-137. ISSN 1210-8510.
- Beránková, Hana. Orbis Helveticorum. Das Schweizer Buch und seine mitteleuropäische Welt [Recenze]. *Knihy a dějiny*, 2013, 18/19, 2011/2012, s. 163-165. ISSN 1210-8510. [Orig.: Čičaj, V.; Bernhard, J. A. Orbis Helveticorum. Bratislava, Historický ústav Slovenskej akadémie vied 2011. 340 s].
- Beránková, Hana. Seminář La stampa romana nella Roma dei Papi e in Europa. *Knihy a dějiny*, 2013, 18/19, 2011/2012, s. 111-113. ISSN 1210-8510.
- Břicháčková, Eva. Svět knihy Praha 2013. *Informace*, 2013, -, č. 2. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/svet-knihy-praha-2013/>>.
- Burešová, Iva; Laiblová Kadlecová, Ivana; Tomanová, Hana. Analýza časopisů vydávaných ústavu AV ČR. *Informace*, 2013, -, č. 2. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/analiza-casopisu-vydavanych-ustavy-av-cr/>>.
- Burešová, Iva; Lhoták, Martin. Berlin 11 Open Access Conference. *Informace*, 2013, -, č. 4. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/berlin-11-open-access-conference/>>.
- Burešová, Iva; Tomanová, Hana. Časopisy vydávané ústavu Akademie věd České republiky ve světových citačních databázích. In *Inforum 2013*. Praha : Albertina icome Praha, 2013. ISSN 1801-2213. [INFORUM 2013: konference o profesionálních informačních zdrojích /19./, Praha, 21.05.2013-22.05.2013, CZ]. Dostupný z: <<http://www.inforum.cz/pdf/2013/buresova-iva.pdf>>.
- Burešová, Iva; Lhoták, Martin. IFLA World Library and Information Congress Singapur. *Informace*, 2013, -, č. 4. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/ifla-world-library-and-information-congress-singapur/>>.
- Burešová, Iva; Lhoták, Martin. Open Access ve Velké Británii. *Informace*, 2013, -, č. 4. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/open-access-ve-velke-britanii/>>.
- Burešová, Iva. Otevřené repozitáře 2013. *Informace*, 2013, -, č. 2. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/otevrene-repozitare-2013/>>.
- Burešová, Iva. Otevřený přístup (Open Access) v Akademii věd ČR. *IT lib*, 2013, Roč. 16, č. 3, s. 10-15. ISSN 1335-793X. Dostupný z: <http://itlib.cvtisr.sk/archiv/2013/3/otevreny-pristup-open-access-v-akademii-ved-cr.html?page_id=2530>.

- Burešová, Iva. Podmínky pro zařazení časopisu do databáze Web of Science. *Informace*, 2013, -, č. 3. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/podminky-pro-zarazeni-casopisu-do-databaze-web-of-science/>>.
- Burešová, Iva. Program Informace – základ výzkumu (LR). *Informace*, 2013, -, č. 2. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/program-informace-zaklad-vyzkumu-lr/>>.
- Burešová, Iva. Research Evaluation Seminar 2013. *Informace*, 2013, -, č. 1. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/research-evaluation-seminar-2013/>>.
- Burešová, Iva. Research Evaluation Seminar 2013. Praha, 17.04.2013-17.04.2013. <http://www.lib.cas.cz/online-database/bibliograficke-a-citacni-databaze/web-of-knowledge/research-evaluation-seminar-2013/>.
- Burešová, Iva; Krahulcová, Marina. Zhodnocení Open Access Week v Knihovně AV ČR. *Informace*, 2013, -, č. 4. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/zhodnoceni-open-access-week-2013/>>.
- Burgetová, Jarmila. Příspěvek k historii Knihovny AV ČR. *Informace*, 2013, -, č. 3. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/prispevek-k-historii-knihovny-av-cr/>>.
- Burgetová, Jarmila; Kraus, J. Rozhovor s prof. Jiřím Krausem. *Informace*, 2013, -, č. 2. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/rozhovor-s-prof-jirim-krausem/>>.
- Burgetová, Jarmila. Slovenská knihovnická periodika online. *Informace*, 2013, -, č. 1. ISSN 1805-2800.
- Chmelařová, Zdeňka; Doleželová, Jana; Laiblová Kadlecová, Ivana. ISSI 2013. *Informace*, 2013, -, č. 3. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/issi-2013/>>.
- Císařová Smítková, A. (ed.); Jelínková, Andrea (ed.); Svobodová, M. (ed.). *Libri magistri muti sunt. Pocta Jaroslavě Kašparové*. 1. Praha : Knihovna AV ČR, 2013. 430 s. ISBN 978-80-86675-24-4. 1.
- Daněčková, Michala. Konference „Challenges in Book Digitalisation“. *Informace*, 2013, -, č. 2. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/konference-challenges-in-book-digitalisation/>>.
- Doleželová, Jana; Chmelařová, Zdeňka. Asep Analytics. A source for evaluation at the Academy of Sciences of the CR. In *Proceedings of ISSI*. Volume 2.. Vienna : Austrian Institute of Technology, 2013, S. 1874-1876. ISBN 978-3-200-03135-7. ISSN 2175-1935. [International Society of Scientometrics and Informetrics Conference /14./, Vienna, 15.07.2013-19.07.2013, AT]. Dostupný z: <http://www.issi2013.org/Images/ISSI_Proceedings_Volume_II.pdf>.
- Durecová, Kateřina; Chmelařová, Zdeňka. Konference IGeLU 2013. *Informace*, 2013, -, č. 3. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/konference-igelu-2013/>>.
- Froňková, Denisa. Mezinárodní meziknihovní výpůjční služby (MMVS). *Informace*, 2013, -, č. 2. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/mezinarodni-meziknihovni-vypujcni-sluzby-mmvs/>>.
- Gec, T.; Laiblová Kadlecová, Ivana. Rozhovor s Tomášem Gecem. *Informace*, 2013, -, č. 1. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/rozhovor-s-tomasem-gecem/>>.
- Hejnic, J.; Baďurová, Anežka; Beránková, Hana; Šedo, I. *Soupis tisků 16. století Západočeského muzea v Plzni*. Plzeň : Západočeské muzeum v Plzni, 2013. 326. (Fontes bibliothecarum Musei Plznensis : 3). ISBN 978-80-7247-096-9.
- Jandera, Tomáš. Exploze plynu v Divadelní ulici a její následky v Knihovně AV ČR (KNAV). *Informace*, 2013, -, č. 3. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/exploze-plynu-v-divadelni-ulici-a-jeji-nasledky-v-knihovne-av-cr-knav/>>.
- Jandera, Tomáš; Šimáček, Marek. Konference EOD 2013. *Informace*, 2013, -, č. 3. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/konference-eod-2013/>>.
- Jandera, Tomáš; Kalinová, Kateřina. OPAC VuFind z pohledu uživatele. *Informace*, 2013, -, č. 4. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/opac-vufind-z-pohledu-uzivatele/>>.
- Jelínková, Andrea. Bibliotheca Antiqua 2012 – staronová konference a sborník příspěvků. *Knihy a dějiny*, 2013, 18/19, 2011/2012, s. 133-134. ISSN 1210-8510.
- Jelínková, Andrea. Jean Baumgarten: Le peuple des livres. Les ouvrages populaires dans la société ashkénaze XVIe-XVIIIe siècle [Recenze]. *Knihy a dějiny*, 2013, 18/19, 2011/2012, s. 151-156. ISSN 1210-8510. [Orig.: Baumgarten, J. Jean Baumgarten, Le peuple des livres. Paris, Albin Michel, 2010. 566, 5 s].
- Jelínková, Andrea. Seminář Konsorcia evropských vědeckých knihoven – Stop thief! Preventing and Investigating Theft from Collections in the Digital Age. *Informace*, 2013, -, č. 4. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/seminar-konsorcia-evropskych-vedeckych-knihoven/>>.
- Krahulcová, Marina. Knihovna snů a Týden vědy a techniky 2013 v Knihovně AV ČR. *Informace*, 2013, -, č. 4. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/knihovna-snu-a-tyden-vedy-a-techniky-2013-v-knihovne-av-cr/>>.
- Kurka, L.; Stoklasová, Bohdana. České knihovnické portály. Rozhovor s B. Stoklasovou. *Bulletin SKIP*, 2013, Roč. 12, č. 1. ISSN 1213-5828. Dostupný z: <http://bulletin.skipcr.cz/bulletin/Bull13_120.htm#ti>.

- Laiblová Kadlecová, Ivana; Hužvárová, M. Rozhovor s Mgr. Marinou Hužvárovou, šéfredaktorkou Akademického bulletinu AV ČR. *Informace*, 2013, -, č. 4. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/rozhovor-s-mgr-marinou-huzvarovou-sefredaktorkou-akademického-bulletinu-av-cr/>>.
- Laiblová Kadlecová, Ivana; Zahradník, R. Rozhovor s prof. Rudolfem Zahradníkem. *Informace*, 2013, -, č. 3. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/rozhovor-s-prof-rudolfem-zahradnikem/>>.
- Lhoták, Martin. *E-knihy v českých knihovnách*. [powerpoint prezentace]. 2013. C.
- Lhoták, Martin; Foltýn, T.; Kocourek, P. Kramerius 4.8 CDK. 2013. Dostupný z: <<https://code.google.com/p/kramerius/>>.
- Lhoták, Martin; Pokorský, Jan; Pšenička, Michal. ProArc 1.0 K4. 2013. Dostupný z: <<https://code.google.com/p/archivacni-system/>>.
- Lhoták, Martin. The Czech Digital Library – Fedora Commons based solution for aggregation, reuse and dissemination of a digital content. In *International conference on repositories 2013*. Charlottetown : The Robertson Library, 2013. ISBN N. ISSN N. Dostupný z: <http://or2013.net/sites/or2013.net/files/Lhotak_CDL_paper_pr-oposal_OR2013.pdf>.
- Lhoták, Martin. The Czech Digital Library project – framework for aggregation, reuse and dissemination of the digital content. 2013. Dostupný z: <<http://eod2013.techlib.cz/files/download/id/16/martin-lhotak.pdf>>.
- Lhoták, Martin. *Využití nástrojů z projektu Česká digitální knihovna při digitalizaci a zpřístupnění digitálních dokumentů*. 2013. E. Dostupný z: <http://bulletin.skipcr.cz/prezentace/archivy-2013/Lhotak_CDK_2013.pdf>.
- Meixner, Jaroslav. Centrální index EDS ve VuFindu KNAV. *Informace*, 2013, -, č. 4. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/centralni-index-eds-ve-vufindu-knav>>.
- Meixner, Jaroslav. Seminář Web of Knowledge 2013. *Informace*, 2013, -, č. 2. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/seminar-web-of-knowledge-2013/>>.
- Melichová, Tereza. Konference INFORUM 2013. *Informace*, 2013, -, č. 2. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/konference-inforum-2013/>>.
- Melichová, Tereza; Šlapáková, Ivana. Konference „Knihovny současnosti 2013“. *Informace*, 2013, -, č. 3. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/konference-knihovny-soucasnosti-2013/>>.
- Melichová, Tereza. Seminář pro vedoucí knihoven a SVI ústavů Akademie věd ČR. *Informace*, 2013, -, č. 2. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/seminar-pro-vedouci-knihoven-a-svi-ustavu-akademie-ved-cr/>>.
- Nezbedová, Martina. 14. konference Archivy, knihovny, muzea v digitálním světě 2013. *Informace*, 2013, -, č. 4. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/14-konference-archivy-knihovny-muzea-v-digitalnim-svete-2013/>>.
- Nezbedová, Martina; Pšenička, Michal; Daněčková, Michala. Aktuální stav produkčního a archivačního systému ProArc. *Informace*, 2013, -, č. 1. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/aktualni-stav-produkcnio-a-archivacniho-systemu-proarc/>>.
- Purš, Ivo; Kašparová, J.; Richterová, A.; Veselá, Lenka. Projekt analýzy knihovny arcivévodů Ferdinanda II. Tyrolského (1529–1595). *Knihy a dějiny*, 2013, 18/19, -, s. 81-92. ISSN 1210-8510.
- Šícha, Vojtěch. 16. století v zrcadle knižní kultury – vědecká konference v Banské Bystrici. *Knihy a dějiny*, 2013, 18/19, 2011/2012, s. 128-133. ISSN 1210-8510.
- Šícha, Vojtěch. Jan Linka, Polonika české doby renesansu, baroku i osvěcení w Bibliotece Premonstratensów na Strahowie (Praga) : katalog [Recenze]. *Knihy a dějiny*, 2013, 18/19, 2011/2012, s. 166-167. ISSN 1210-8510. [Orig.: Linka, Jan. Polonika české doby renesansu, baroku i osvěcení w Bibliotece Premonstratensów na Strahowie (Praga). Warszawa, 2011. 327 s].
- Šícha, Vojtěch. K počátkům Tschammerovy knihovny evangelického sboru v Těšíně [Překlad]. *Knihy a dějiny*, 2013, 18/19, 2011-2012, s. 21-32. ISSN 1210-8510. [Orig.: Gabryś, M. U zarania zborowej Biblioteki im. B.R. Tschammera w Cieszynie].
- Šícha, Vojtěch. Księgozbiór wielkopolskiego magnata. Andrzej Opaliński (1540-1593) [Recenze]. *Knihy a dějiny*, 2013, 18/19, -, s. 168-171. ISSN 1210-8510. [Orig.: Wagner, Arkadiusz. Księgozbiór wielkopolskiego magnata. Andrzej Opaliński (1540-1593). Poznań, 2011. 268 s].
- Šícha, Vojtěch. Václav Pumprla, Knihopisný slovník českých, slovenských a cizích autorů 16.-18. století [Recenze]. *Knihy a dějiny*, 2013, 18/19, 2011/2012, s. 158-159. ISSN 1210-8510. [Orig.: Pumprla, V. Knihopisný slovník českých, slovenských a cizích autorů 16.-18. století. Praha, Kabinet pro klasická studia. 2010. 1320 s].
- Šícha, Vojtěch. „Book history“ workshop – Lyon 2013. *Informace*, 2013, -, č. 3. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/knihovedna-skola-v-lyonu-2012/>>.
- Šilhavý, Pavel. Implementace „Fedora resource indexu“ v projektu Kramerius. *Informace*, 2013, -, č. 1. ISSN 1805-2800.
- Šlapáková, Ivana. Analytické zpracování periodik v Knihovně Akademie věd ČR. *Informace*, 2013, -, č. 1. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/analyticke-zpracovani-periodik-v-knihovne-akademie-ved-cr/>>.
- Šlapáková, Ivana. Seminář ke zpřístupňování šedé literatury. *Informace*, 2013, -, č. 4. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/seminar-ke-zpristupnovani-sede-literatury-2/>>.

Stoklasová, Bohdana. Centrální portál českých knihoven. In *Inforum 2013*. Praha : Albertina icome Praha, 2013. ISSN 1801-2213. [INFORUM 2013: konference o profesionálních informačních zdrojích /19./, Praha, 21.05.2013-22.05.2013, CZ]. Dostupný z: <<http://www.inforum.cz/pdf/2013/stoklasova-bohdana.pdf>>.

Stoklasová, Bohdana. Centrální portál českých knihoven – současný stav a výhled do roku 2014. *Bulletin SKIP*, 2013, Roč. 12, č. 4. ISSN 1213-5828. Dostupný z: <http://bulletin.skipcr.cz/bulletin/Bull13_415.htm#ti>.

Stoklasová, Bohdana. Co přinese Centrální portál českých knihoven? *Čtenář*, 2013, Roč. 65, č. 3, s. 83-87. ISSN 0011-2321. Dostupný z: <<http://ctenar.svkk1.cz/clanky/2013-roc-65/3-2013/co-prinese-centralni-portal-ceskych-knihoven-109-1412.htm>>.

Tichý, Zdeněk. Seminář CASLIN 2013. *Informace*, 2013, -, č. 2. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/seminar-caslin-2013/>>.

Tomanová, Hana. Zařazování časopisů do databáze Scopus. *Informace*, 2013, -, č. 4. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/zarazovani-casopisu-do-databaze-scopus/>>.

Veselá, Lenka. Bibliografie cizojazyčných bohemik online a nový web Knihovněného oddělení. *Informace*, 2013, -, č. 3. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/bibliografie-cizojazycnych-bohemik-online-a-novy-web-knihovnedneho-oddeleni/>>.

Veselá, Lenka. Knihy z českých zemí ve švédských knihovnách (K výzkumu knihovny Becků z Leopoldsdorfu). *Knihy a dějiny*, 2013, 18/19, 2011/2012, s. 93-96. ISSN 1210-8510.

Veselá, Lenka. Zahraniční výzkum v rámci grantového projektu „Knihovna Becků z Leopoldsdorfu“ v roce 2013. *Informace*, 2013, -, č. 4. ISSN 1210-8502. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/zahranicni-vyzkum-v-ramci-grantoveho-projektu-knihovna-becku-z-leopoldsdorfu-v-roce-2013/>>.

Vitouchová, Veronika. George Stephenson. *Informace*, 2013, -, č. 2. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/george-stephenson/>>.

Vitouchová, Veronika. Heinrich Rudolf Hertz. *Informace*, 2013, -, č. 4. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/heinrich-rudolf-hertz/>>.

Vitouchová, Veronika. Joachim Barrande. *Informace*, 2013, -, č. 3. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/joachim-barrande/>>.

Vitouchová, Veronika. Josef Ressel. *Informace*, 2013, -, č. 1. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/josef-ressel/>>.

Vorlíčková, Anna. Pár slov o náboženské literatuře slezských autorů a tajném nekatolictví v Čechách a na Moravě. *Knihy a dějiny*, 2013, 18/19, 2011/2012, s. 5-20. ISSN 1210-8510.

PŘÍLOHA Č. 2 SEZNAM PRACOVNÍKŮ KNAV V ROCE 2013

Badurová Anežka, PhDr.
Bártková Petra, Mgr.
Bartoničková Iva
Bartoničková Iva, PhDr.
Bártová Lenka, Mgr.
Barvířová Markéta
Beránková Hana, Mgr.
Borecký Michal
Bousková Tereza, DiS.
Brabcová Věnka
Břicháčková Eva, Mgr.
Bumbálková Kateřina
Burešová Iva, Mgr.
Burgetová Jarmila, PhDr.
Daněčková Michala, Mgr.
Doleželová Jana, Ing.
Duda Martin, Ing.
Durecová Kateřina, Mgr.
Dvořáková Božena
Fiala Michal, Bc.
Fraňková Dana, Mgr. (rodič. dov.)
Froňková Denisa, DiS.
Grecmanová Ivana
Grillová Jana, Bc.
Hájková Markéta
Hartmanová Dagmar, Mgr.
Herrmannová Jitka, Ing.
Horáková Ilonka
Hron Václav
Humhalová Jana
Chmelařová Zdeňka, Mgr.
Jandera Tomáš
Jelínková Andrea, Mgr.
Jeřábková Jana
Kalinová Kateřina
Klíma Pavel
Koberová Jiřina
Koláčková Eva
Kolářová Marie
Kostkanová Jarmila, Mgr., CSc
Krahulcová Marina
Kratochvíl Josef
Kratochvílová Danuše
Kraus Miroslav, Ing.
Krouzová Lucie, Mgr.
Křížová Jana
Kučera Martin
Kučerová Markéta, Mgr. (mateř. dov.)
Kuchtová Marta, Mgr.
Kýhosová Lenka
Kynclová Hana
Lahodová Kateřina
Laibl Václav
Laiblová Kadlecová Ivana, PhDr.
Levický Jan
Lhoták Martin, Ing.
Linhartová Kateřina
Lopatová Tereza, Ing.
Madar Pavel
Maříková Květa BBus (Hons)
Matoušová Jana, PhDr.
Maxová Iveta

Meixner Jaroslav, Mgr.
Melichová Tereza
Mikšovská Milena
Mostecká Jana, BBus (Hons) (mateř.dov.)
Neubergerová Zdeňka
Nezbedová Martina Mgr.
Ostráková Natalie, Mgr.
Parkmannová Helena
Pavelka Miroslav
Pokorský Jan, Ing.
Polák Tomáš
Polednová Renáta
Pšenička Michal
Reková Radka
Riessner Jaroslav
Rousová Gabriela
Rozehnal Jan
Seifertová Tereza, Bc.
Semerádová Ludmila
Skoček Jakub, Bc.
Skuhrovcová Jiřina
Stehlíček Jaroslav
Suttnerová Markéta
Šatoplet Miroslav
Šícha Vojtěch, Bc.
Šilhavý Pavel, Mgr.
Šilhová Lenka
Šimáček Marek, Mgr.
Šlapáková Ivana, Bc.
Šmejkalová Anna, Mgr. (rodič. dov.)
Špidlová Viktorie
Šťastný Pavel, Ing.
Švancara Blahoslav
Tichý Zdeněk
Tomanová Hana, Mgr.
Trinkewitzová Helena
Turková Jarmila
Tyburcová Helena, prom.fil.
Typl Karel
Vecková Magdaléna, Ing.
Veselá Lenka, PhDr., Ph.D.
Vitouchová Veronika
Vondráčková Eva, Bc.
Vorlíčková Anna, Mgr. (mateř. dov.)

Téměř přesně po půl roce by málokdo dokázal poznat, k jak dramatickým událostem a velkým škodám v knihovně došlo. Připomněla je výstava fotografií Zdeňka Tichého „Knihovna (jak) po výbuchu“, která atmosféru zničené knihovny dokázala dokonale zachytit. Výstava se stala součástí již druhého ročníku Knihovny snů – i v roce 2013 zůstala knihovna nonstop otevřená od 1. do 2. listopadu. Téma pro doprovodný program se nabízelo prakticky samo: Pohromy, katastrofy, konec světa a civilizace.



PŘÍLOHA Č. 3 ZÁKLADNÍ STATISTICKÉ ÚDAJE ZA ROK 2013

A) KNIHOVNA AV ČR

Fond

	2012	2013
Celkový počet knihovních jednotek	1 255 902	1 261 608
Celkový počet monografií	1 015 989	1 019 417
Celkový počet časop. svazků	221 877	224 153
Celkový počet CD/DVD	885	887
ČAVU a MAP – počet knih. jedn.	17 151	17 151

Přírůstek fondu

	koupí	z toho produkce ČR	z toho zahraniční produkce	výměnou	darem	povinný výtisk	jinak	celkem 2013
Přírůstek celkem knih. jednotek	2 511	1 563	948	351	1 168	778	4 253	9 061
Přírůstek monografií	2 201	1 303	898	229	939	545	2146	6 060
Přírůstek časop. svazků	310	260	50	122	227	233	2 107	2 999
Přírůstek CD/DVD časopisy	–	–	–	–	2	–	–	2
Počet odebíraných titulů časopisů	177	159	18	74	145	90	–	486

Úbytek fondu

	2012	2013
Celkem odpis	2 999	3 355
Odpis monografií	714	2 632
Odpis svazků časopisů	2 239	723
Odpis CD	–	–
Odpis mikrofilmů	46	–

Reprografické služby ve studovně

Měsíc	Kopie zhotovené službou ve studovně	Kopie zhotovené na samoobslužné kopírce	Tisky dokumentů v počítačové studovně
Leden	69	823	683
Únor	159	629	588
Březen	368	633	528
Duben	116	516	476
Květen	31	111	0
Červen	139	425	384
Červenec	59	470	372
Srpen	31	0	15
Září	173	516	376
Říjen	215	1 007	692
Lистопад	359	1 134	717
Prosínek	131	367	492
Celkem	1 850	6 631	5 323

Uživatelé

Měsíc	Aktivní uživatelé	Noví uživatelé	Návštěvnost celkem studovny	Návštěvnost počítačové studovny	Návštěvnost: registrovaní uživatelé	Návštěvnost: jednodenní vstupy
Leden	–	103	266	615	1917	149
Únor	–	145	1 761	616	1651	110
Březen	–	169	1 926	678	1772	154
Duben	–	105	1 929	600	1769	160
Květen	–	61	Neevidováno	0	Neevidováno	Neevidováno
Červen	–	91	1 047	389	918	129
Červenec	–	77	932	428	882	50
Srpen	–	8	81	40	81	0
Září	–	186	992	427	925	67
Říjen	–	142	1 477	462	1369	108
Listopad	–	140	1 708	537	1493	215
Prosinec	–	61	1 091	347	985	106
Celkem	3 874	1 288	15 010	5 139	13 762	1 248

Výpůjční služby

Měsíc	Výpůjčky	Výpůjčky: absenční dokumenty	Výpůjčky: prezenční dokumenty	Vráceno	Vráceno: absenční dokumenty	Prodloužení	Požadavky	Upomínky
Leden	761	560	201	364	163	296	673	121
Únor	728	600	128	393	265	348	681	92
Březen	832	638	194	583	389	372	763	64
Duben	631	484	147	624	477	202	609	91
Květen	464	370	94	654	560	189	422	97
Červen	594	457	137	680	543	194	580	173
Červenec	655	498	157	672	515	320	662	97
Srpen	148	128	20	115	95	77	52	91
Září	514	386	128	512	384	200	542	85
Říjen	807	657	150	705	555	380	749	120
Listopad	722	545	177	627	450	226	704	44
Prosinec	639	481	158	579	421	132	598	63
Celkem	7 495	5 804	1 691	6 508	4 817	2 936	7 035	1 138

Meziknihovní služby

Skladba požadavků	Celkem požadavků	Kladně vyřízeno	Výpůjčkou	Kopii tištěnou	Kopii elektronickou	Stran tištěných	Stran elektronických
MMS a MMS ze zahraničí pro uživatele KNAV celkem	330	287	132	12	143	153	1 681
– z toho MMS ze zahraničí pro ústavy AV ČR	294	262	130	10	122	141	1 400
MMS z fondu KNAV pro zahraniční knihovny	103	92	9	78	5	1 540	41
MS z ČR pro uživatele KNAV celkem	85	75	44	31	0	742	0
MS z fondu KNAV pro knihovny v ČR celkem	2 768	2 429	700	703	1 026	8 692	9 455
– z toho MS z fondu KNAV pro ústavy AV ČR	502	454	183	170	101	2 101	1 043

Rešeršní a referenční služby

	Celkový počet	Citace	Impact Factor	Tematické rešerše	Autorské rešerše
Leden	4	3	1	0	0
Únor	5	2	3	0	0
Březen	7	0	4	3	0
Duben	4	2	0	2	0
Květen	8	3	4	1	0
Červen	5	3	2	0	0
Červenec	3	2	0	1	0
Srpen	2	0	1	1	0
Září	7	0	5	2	0
Říjen	4	1	3	0	0
Listopad	3	2	1	0	0
Prosinec	2	0	1	1	0
Celkem	54	18	25	11	0

B/ KNIHOVNY PRACOVIŠT AV ČR

Personální zabezpečení

	s vysokoškolským vzděláním	se středoškolským vzděláním	ostatní pracovníci	Počet pracovníků (k 31. 12. 2013)
I. vědní oblast	26,7	16,25	2	44,95
II. vědní oblast	20,2	19,4	0	39,6
III. vědní oblast	89,5	56,39	6	151,89
AV ČR celkem	136,4	92,04	8	236,44

Knihovní a časopisecký fond

	Knihovní jednotky celkem (k 31. 12. 2013)	Přírůstek za rok 2013	Úbytek za rok 2013	Počet titulů tištěných časopisů odebíraných v roce 2013
I. vědní oblast	496 930	3 911	4 300	985
II. vědní oblast	457 422	3 853	1 762	815
III. vědní oblast	2 546 879	26 134	4 981	3 201
AV ČR celkem	3 501 231	33 898	11 043	5 001

Uživatelé a výpůjčky

	Počet registrovaných uživatelů	Počet evidovaných absenčních výpůjček	Počet evidovaných prezenčních výpůjček	Celkový počet výpůjček
I. vědní oblast	2 975	10 047	4 604	14 651
II. vědní oblast	2 681	2 652	1 068	3 720
III. vědní oblast	10 409	28 032	45 534	73 566
AV ČR celkem	16 065	40 731	51 206	91 937

Meziknihovní služby

	Celkový počet kladně vyřízených požadavků	Počet zapůjčených tištěných dokumentů jiným knihovnám a z jiných knihoven	Počet poskytnutých a získaných kopií dokumentů
I. vědní oblast	4 802	874	5 350
II. vědní oblast	8 914	240	9 110
III. vědní oblast	5 181	2 689	2 959
AV ČR celkem	18 897	3 803	17 419

Také v roce 2013 nabídla Knihovna snů svým návštěvníkům přední české odborníky, kteří svými přednáškami pokryli téma katastrof a zániku světa z různých úhlů pohledu. Na fotografii přednáší religionista doc. PhDr. Zdeněk Vojtíšek, Th. D., na téma „Současná očekávání konce či transformace světa“.

milenialismus v duchovních tradicích světa

vztah ke křesťanské kolektivní eschatologii

amilenialismus

Nový katechismus katolické církve (1993)

antikristovský podvod [milenialismus] vyvstává pokaždé, když se předstírá, že v průběhu dějin splní mesiášskou naději,

která se může naplnit pouze moudrostí, která se může naplnit pouze moudrostí,

a to s eschatologickým (posledním) cílem;

církev zavrhl i umírněnost,

tohoto falšování očekávaného

nazývanou „milenialismus“

láště ve formě politického, „od zákona“

sekularizovaného mesiášského

(8676)



PŘÍLOHA Č. 4 SEZNAM VŠECH TITULŮ ZPŘÍSTUPNĚNÝCH V DIGITÁLNÍ KNIHOVNĚ AV ČR

<http://kramerius.knav.cz>

Abhandlungen der böhmischen Gesellschaft der Wissenschaften, auf dass Jahr 1787	1787
Abhandlungen der Königlichen böhmischen Gesellschaft der Wissenschaften. Neuere Folge	1827–1837
Abhandlungen der Königlichen böhmischen Gessellschaft der Wissenschaften (vychazi pod 3 ISSN)	1804–1885
Abhandlungen einer Privatgesellschaft in Böhmen, zur Aufnahme der Mathematik, der vaterländischen Geschichte, und der Naturgeschichte	1775, 1779
Acta Comeniana	1957–1999
Acta entomologica bohemoslovaca	1965–1992
Acta geodynamica et geomaterialia	2004–2005
Acta Montana	1967–1992
Acta Montana. Serie A, Geodynamics	1992–2003
Acta Montana. Serie AB, Geodynamics & Fuel, Carbon, Mineral Processing	1994–2003
Acta Montana. Serie B, Fuel, Carbon, Mineral Processing	1992–2002
Acta Onomastica	1995–2004
Acta Technica ČSAV	1956–1985
Akademický bulletin Akademie věd České republiky	1993–2006
Aplikace matematiky	1956–1990
Applications Of Mathematics	1991–1996, 2004
Archeologické rozhledy	1949–2000
Archiv orientální	1941–1999
Archiv pro bádání o životě a spisech J. A. Komenského	1910–1927
Astronomische magnetische und meteorologische beobachtungen	1875–1884
Biologia Plantarum	1959–1985
Biologické listy	1924–1997
Bulletin Československé akademie věd	1990–1991
Byzantinoslavica	1929–1946, 1953–1999
Collection of Czechoslovak Chemical Communications	1929–1966
Czechoslovak Economic Papers	1959–1990
Czechoslovak Journal of Physics	1952–1993
Czechoslovak Mathematical Journal	1951–1991
Czech Sociological Review	1993–2001
Časopis České společnosti entomologické	1904–1945
Časopis Československé společnosti entomologické	1919–1964
Časopis pro mineralogii a geologii	1956–1991
Časopis pro moderní filologii	1911–2001
Časopis pro pěstování matematiky	1956–1990
Časopis pro pěstování matematiky a fysiky	1872–1950
Česká literatura	1953–2000
Česká mykologie	1947–1998
Československá biologie	1952–1958
Československá fysiologie	1952–1990
Československá morfologie	1953–1963
Československá parasitologie	1954–1965
Československá psychologie	1957–2001
Československá rusistika	1956–1990
Československý časopis historický	1953–1989
Československý časopis pro fyziku	1951–1994
Český časopis historický	1895–1949
Český lid	1892–1932, 1953–1997
Eirene	1960–2000
Entomologické listy	1938–1951
European journal of entomology	1993–1997
Estetika	1964–1999
Filosofický časopis	1953–2003
Folia biologica	1955–1964
Folia geobotanica et phytotaxonomica	1966–1995
Folia historica Bohemica	1979–1998
Folia morphologica	1973–1990
Folia parasitologica	1966–1967
Folia zoologica	1977–1999

Functional and Developmental Morphology	1991–1994
Historica	1959–1990
Historica Series Nova	1994–2002
Historická demografie	1967–2003
Historická geografie	1968–1997
Hudební věda	1964–1995
Informace KNAV	1992–2004
Jahresbericht der Königlichen böhmischen Gesellschaft der Wissenschaften	1876–1883
Journal of Mass Spectrometry	1996–1997
Journal of the Czech Geological Society	1993–2005
Kybernetika	1965–2005
Linguistica Pragensia	1991–1996
Listy filologické	1888–1950, 1955–1993
Listy filologické a paedagogické	1874–1887
Litteraria Pragensia	1991–1998
Magnetische und meteorologische Beobachtungen an der k. k. Sternwarte zu Prag	1889–1918
Magnetische und meteorologische Beobachtungen auf der k. k. Sternwarte	1869–1874
Magnetische und meteorologische Beobachtungen zu Prag	1841–1868
Mathematica Bohemica	1991–2000
Mediaevalia Historica Bohemica	1991–2006
Moderní dějiny	1993–2004
Naše řeč	1917–1995
Neuere Abhandlungen der k.Böhmischen Gesellschaft der Wissenschaften	1798
Nový Orient	1947–1998
Numismatický sborník	1955–1989
Onomastický zpravodaj ČSAV	1983–1994
Philologica Pragensia	1958–1990
Photosynthetica	1968–1997
Physiologia bohemoslovaca	1966–1991
Physiologia bohemoslovenica	1952–1965
Politická ekonomie	1954–2000
Právněhistorické studie	1955–1997
Právník	1861–1997
Preslia	1923–2002
Přehled výzkumů – Archeologický ústav Akademie věd České republiky v Brně	1958–1991
Přehled výzkumů – Archeologický ústav ČSAV Brno	1993–2007
Ročenka Československé společnosti entomologické	1954–1957
Rozpravy České akademie císaře Františka Josefa pro vědy, slovesnost a umění. Třída I	1918
Rozpravy České akademie císaře Františka Josefa pro vědy, slovesnost a umění. Třída II, Mathematicko-Přírodnická	1916
Rozpravy České akademie císaře Františka Josefa pro vědy, slovesnost a umění. Třída III	1918
Rozpravy České akademie věd a umění. Třída I	1946
Rozpravy České akademie věd a umění. Třída II, Matematicko-přírodovědecká	1952
Rozpravy České akademie věd a umění. Třída II, Mathematicko-přírodnická	1936
Rozpravy České akademie věd a umění. Třída III	1932
Rozpravy Československé akademie věd – Řada matematických a přírodních věd	1959–1989
Rozpravy Československé akademie věd – Řada společenských věd	1953–1991
Rozpravy Československé akademie věd – Řada technických věd	1954–1991
Rozpravy Královské české společnosti nauk, třída filosoficko-historicko-jazykozpytná	1925–1949
Rozpravy Královské české společnosti nauk, třída matematicko-přírodovědecká	1928–1929
Rozpravy třídy matematicko-přírodovědecké Královské české společnosti nauk	1885–1891
Rozpravy třídy pro filosofii, dějepis a filologii Královské české společnosti nauk	1885–1891
Sborník Historický	1953–1990
Sitzungsberichte der Königlichen Böhmischen Gesellschaft der Wissenschaften in Prag	1859–1884
Sitzungsberichte der Königlichen Böhmischen Gesselschaft der Wissenschaften. Mathematisch – naturwissenschaftliche Classe	1884–1915
Slavia	1923–1981
Slezský sborník	1936–1992
Slovanské historické studie	1955–2000
Slovanský přehled	1899–2005
Slovo a slovesnost	1935–2000
Sociologický časopis	1965–2004
Soudobé dějiny	1993–1997
Studia geophysica et geodaetica	1957–1997
Studie Akademie věd České republiky	1993–2001

Studie ČSAV	1968–2001
Studie o rukopisech	1962–2004
Teorie a metoda	1969–1976
Teorie rozvoje vědy	1977–1989
Teorie vědy	1990–2006
Umění	1953–2000
Vesmír	1879–1907
Věstník Akademie věd České republiky	1993–1995
Věstník České akademie císaře Františka Josefa pro vědy, slovesnost a umění	1892–1918
Věstník České akademie věd a umění	1920–1969
Věstník Československé akademie věd	1953–1992
Věstník Královské české společnosti nauk. Třída filosoficko – historicko – filologická	1986–1953
Věstník Královské české společnosti nauk. Třída mathematicko-přírodovědecká	1918–1953
Věstník Matice Opavské	1878–1934
Vodohospodářský časopis	1953–1991
Výroční zpráva Královské české společnosti nauk	1885–1940
Zoologické a entomologické listy	1852–1955
Zoologické listy	1956–1976
Zpravodaj místopisné komise ČSAV	1860–1982
Živa	1996–2002



2. listopadu 2013, druhý den Knihovny snů, byla Knihovna AV ČR poprvé ve své historii pro veřejnost otevřená i v sobotu. To umožnilo návštěvu také těm, kterým by se to během pracovních dnů nepodařilo. A umožnilo to nabídnout program i pro děti. Setkal se s velkým ohlasem malých i velkých návštěvníků. Na fotografii je představení divadla Loutky bez hranic a Toy Machine – „Praprapra... pohádka“, po které následovala pravěká loutková dílna.



PŘÍLOHA Č. 5 PUBLIKAČNÍ VÝSLEDKY AKADEMIE VĚD ČR

Celkové publikační výsledky v AV ČR

Typ publikace	Publikační výsledky			
	rok vydání 2012		rok vydání 2013*)	
	české	cizojazyčné	české	cizojazyčné
Knihy	161	58	155	67
Statí v knihách	588	479	309	341
Články ve vědeckých časopisech	1 054	4 346	861	4 061
Sborníky z konferencí	16	26	17	23
Příspěvky ve sbornících	352	1 259	274	1 173
Překlady		30		24
Recenze		335		266
Odborné články v denním tisku		134		163
Výzkumné zprávy		404		444

*) Údaje za rok 2013 jsou neúplné, protože publikace s vročením daného roku vycházejí ještě i během roku následujícího.

Poznámka: Agregované údaje pro AV ČR nejsou součtem údajů po vědních oblastech vzhledem k tomu, že na jedné práci se mohou podílet pracovníci z více ústavů. Taková práce je započítána u každého ústavu a v souhrnu jen jednou.

Publikační výsledky ve vědních oblastech

Typ publikace	1.–3. sekce				4.–6. sekce				7.–9. sekce			
	rok vydání 2012		rok vydání 2013*)		rok vydání 2012		rok vydání 2013*)		rok vydání 2012		rok vydání 2013*)	
	české	cizojaz.	české	cizojaz.	české	cizojaz.	české	cizojaz.	české	cizojaz.	české	cizojaz.
Knihy	15	11	17	16	10	12	9	13	137	35	130	37
Statí v knihách	20	87	5	58	38	116	22	96	533	278	282	186
Články ve vědeckých časopisech	154	1 861	129	1 671	146	2 239	110	2 227	757	265	629	202
Sborníky z konferencí	7	14	6	13	1	8	2	7	8	4	9	3
Příspěvky ve sbornících	121	860	100	826	60	306	84	281	174	102	91	72
Překlady	0		0		1		0		29			24
Recenze	0		2		4		4		331			260
Odborné články v denním tisku	26		40		31		53		77			70
Výzkumné zprávy	123		139		25		32		223			229

*) Údaje za rok 2013 jsou neúplné, protože publikace s vročením daného roku vycházejí ještě i během roku následujícího.

Ryze praktický úhel pohledu doprovázený velkým množstvím ukázek nabídl Ing. Ferdinand Šmikmátor ve své přednášce „Praktické aspekty přežití v krizových situacích“.



PŘÍLOHA Č. 6 PŘEHLED VYUŽÍVÁNÍ DATABÁZÍ WEB OF KNOWLEDGE A SCOPUS V AKADEMII VĚD ČR V ROCE 2013

Přehled využívání databáze Web of Knowledge v Akademii věd ČR v roce 2013

	Web of Science (WoS)				WoS – Webové služby			Journal Citation Reports		
	Přihlášení	Dotazy	Citační data	Zobrazené záznamy	Přihlášení	Dotazy	Přihlášení	Dotazy	Zobrazené záznamy	
Leden	59 048	320 535	90 307	120 484	13 162	135 621	10 429	13 738	28 556	
Únor	57 632	318 018	79 626	138 498	12 286	41 834	9 070	12 045	24 413	
Březen	69 966	392 829	98 866	180 734	13 964	29 633	10 334	14 544	28 768	
Duben	71 016	415 538	120 161	176 917	15 697	29 490	11 572	15 052	31 072	
Květen	54 657	312 862	95 955	123 337	11 011	20 139	8 660	10 803	19 481	
Červen	41 995	237 982	81 110	98 759	8 010	47 218	10 340	14 841	36 134	
Červenec	38 004	202 695	64 799	81 860	9 804	31 814	7 268	10 476	26 980	
Srpen	37 657	198 168	62 941	80 169	9 968	20 486	6 265	8 245	18 792	
Září	30 595	149 632	52 618	56 747	6 949	15 527	7 720	11 654	22 706	
Říjen	52 072	260 866	72 293	106 899	13 701	96 412	9 739	14 928	33 409	
Listopad	57 569	280 581	72 281	117 631	12 801	56 333	9 612	14 133	30 543	
Prosinec	38 644	182 142	53 229	73 310	8 084	45 141	6 645	9 282	26 848	
Celkem	608 855	3 271 848	944 186	1 355 345	135 437	569 648	107 654	149 741	327 702	

Přehled využívání databáze Book Citation Index v Akademii věd ČR v roce 2013

	BkCI-Science		BkCI-Social Science and Humanities	
	přihlášení	dotazy	přihlášení	dotazy
Leden	13 841	75 141	13 758	74 189
Únor	12 050	65 169	11 961	63 942
Březen	14 193	80 951	14 101	79 622
Duben	15 417	92 457	15 328	91 152
Květen	12 445	66 333	12 360	65 395
Červen	10 254	54 407	10 194	53 614
Červenec	10 195	53 402	10 139	52 648
Srpen	10 273	53 481	10 228	52 619
Září	24 245	113 868	24 150	113 068
Říjen	16 203	80 634	16 123	79 754
Listopad	11 920	59 936	11 811	59 088
Prosinec	10 251	50 171	10 182	49 634
Celkem	161 287	845 950	160 335	834 725

Scopus v AV ČR 2009–2013

	Přístupy	Rešerše	Federativní rešerše
2009	–	45 137	–
2010	32 818	87 804	–
2011	30 233	66 863	1 707
2012	42 437	95 437	2 720
2013	42 375	111 205	2 604

Zcela naplnit studovnu knihovny a dokonce překročit její kapacitu dokázal RNDr. Václav Cílek, CSc., se svou přednáškou „Civilizace a její katastrofy“. Celkově se v Knihovně snů během dvou dnů jejího trvání vystříдалo více než 600 návštěvníků. Informace o Knihovně snů a jejím celém programu najdete na www.knihovna-snu.cz



PŘÍLOHA Č. 7 POSKYTOVÁNÍ INFORMACÍ PODLE ZÁKONA Č. 106/1999 SB., O SVOBODNÉM PŘÍSTUPU K INFORMACÍM

V souladu s ustanovením §18 zákona č. 106/1999 Sb. o svobodném přístupu k informacím (dále jen zákon), vydává Knihovna Akademie věd ČR, v. v. i., tuto výroční zprávu:

Období od 1. 1. 2013 do 31. 12. 2013

- a) Počet podaných žádostí o informace: **0**
- b) Počet podaných odvolání proti rozhodnutí o odmítnutí žádosti: **0**
- c) Popis podstatných částí každého rozsudku soudu ve věci přezkoumání zákonnosti rozhodnutí povinného subjektu o odmítnutí žádosti o poskytnutí informace a přehled všech výdajů, které povinný subjekt vynaložil v souvislosti se soudními řízeními o právech a povinnostech podle tohoto zákona, a to včetně nákladů na své vlastní zaměstnance a nákladů na právní zastoupení: **žádný rozsudek soudu nebyl vyneseno**
- d) Výčet poskytnutých výhradních licencí, včetně odůvodnění nezbytnosti poskytnutí výhradní licence: **0**
- e) Počet stížností podaných podle § 16a, důvody jejich podání a stručný popis způsobu jejich vyřízení: **0**
- f) Další informace vztahující se k uplatňování tohoto zákona: **nejsou**

Běžné informace jsou dotazujícím poskytovány prostřednictvím telefonu, internetu a osobně. Tyto žádosti nejsou evidovány ani zpoplatňovány.

PŘÍLOHA Č. 8
ÚČETNÍ ZÁVĚRKA, ZPRÁVA O JEJÍM AUDITU
A ZPRÁVA AUDITORA O OVĚŘENÍ VÝROČNÍ ZPRÁVY

ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA O AUDITU ÚČETNÍ ZÁVĚRKY

Účetní jednotka: **Knihovna AV ČR, v.v.i.**
Národní 1009/3, 115 22 Praha 1
IČO: 67985971

Příjemce zprávy: Zřizovatel instituce Knihovna AV ČR, v.v.i.

Zřizovací listina: Zřizovací listina veřejně výzkumné instituce vydaná
Akademií věd ČR dne 28.6.2006, zapsaná do rejstříku VVI
ke dni 01.01.2007

Ověřované období: 01. 01. 2013 – 31. 12. 2013
Rozvahový den: 31. prosinec 2013

Datum vyhotovení zprávy: 22. dubna 2014

Auditor: **Ing. Ludmila Hůlová, MBA**
Na Pěšince 226, 252 29 Lety p. Dobřichovice
Auditorské oprávnění č. 2173

Provedla jsem audit přiložené účetní závěrky instituce Knihovna AV ČR, v.v.i., která se skládá z rozvahy k 31. 12. 2013, výkazu zisku a ztráty za rok končící 31. 12. 2013 a přílohy této účetní závěrky, která obsahuje popis použitých podstatných účetních metod a další vysvětlující informace. Údaje o instituci Knihovna AV ČR, v.v.i. jsou uvedeny v bodě 1. přílohy této účetní závěrky.

Odpovědnost statutárního orgánu účetní jednotky za účetní závěrku

Statutární orgán instituce Knihovna AV ČR, v.v.i. je odpovědný za sestavení účetní závěrky, která podává věrný a poctivý obraz v souladu s českými účetními předpisy, a za takový vnitřní kontrolní systém, který považuje za nezbytný pro sestavení účetní závěrky tak, aby neobsahovala významné (materiální) nesprávnosti způsobené podvodem nebo chybou.

Odpovědnost auditora

Mojí úlohou je vydat na základě provedeného auditu výrok k této účetní závěrce. Audit jsem provedla v souladu se zákonem o auditorech, mezinárodními auditorskými standardy a souvisejícími aplikačními doložkami Komory auditorů České republiky. V souladu s těmito předpisy jsem povinna dodržovat etické normy a naplánovat a provést audit tak, abych

Ing. Ludmila Hůlová, MBA
Auditorské oprávnění č. 2173
Na Pěšince 226, 252 29 Lety p. Dobřichovice

email : ludmila@hulova.cz
tel. + 602847147

získala přiměřenou jistotu, že účetní závěrka neobsahuje významné nesprávnosti.

Audit zahrnuje provedení auditorských postupů k získání důkazních informací o částkách a údajích zveřejněných v účetní závěrce. Výběr postupů závisí na úsudku auditora, zahrnujícím i vyhodnocení rizik významné (materiální) nesprávnosti údajů uvedených v účetní závěrce způsobené podvodem nebo chybou. Při vyhodnocování těchto rizik auditor posoudí vnitřní kontrolní systém relevantní pro sestavení účetní závěrky podávající věrný a poctivý obraz. Cílem tohoto posouzení je navrhnout vhodné auditorské postupy, nikoli vyjádřit se k účinnosti vnitřního kontrolního systému účetní jednotky. Audit též zahrnuje posouzení vhodnosti použitých účetních metod, přiměřenosti účetních odhadů provedených vedením i posouzení celkové prezentace účetní závěrky.


Jsem přesvědčena, že získané důkazní informace poskytují dostatečný a vhodný základ pro vyjádření mého výroku.

Výrok auditora

Podle mého názoru přiložená účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz aktiv a pasiv instituce Knihovna AV ČR, v.v.i. k 31.12.2013 a nákladů, výnosů a výsledku jejího hospodaření za rok končící 31.12.2013 v souladu s českými účetními předpisy.

K datu vydání této zprávy nebyla dosud dokončena výroční zpráva instituce za rok končící 31.12.2013. Její ověření bude provedeno následně s vydáním samostatné zprávy.

V Letech dne 22.4.2014


Ing. Ludmila Hůlová, MBA
auditor – č.oprávnění 2173
Sídlo: Na Pěšince 226,
252 29 Lety p. Dobřichovice



Přílohy :

Účetní závěrka k 31.12.2013

1. Rozvaha
2. Výkaz zisku a ztrát
3. Příloha k účetní závěrce

Ing. Ludmila Hůlová, MBA
Auditorské oprávnění č. 2173
Na Pěšince 226, 252 29 Lety p. Dobřichovice

email : ludmila@hulova.cz
tel. + 602847147

IČO
67985971

ROZVAHA VVI (od 2007)
k 31.12.2013

(v Kč na dvě desetinná místa)

Název organizace: Knihovna AV ČR, v.v.i.



Název ukazatele	Č.ř.	Stav k 01.01.13	Stav k 31.12.13
A.Dlouhodobý majetek celkem	001	154 498 457.03	149 847 063.92
I.Dlouhodobý nehmotný majetek celkem	002	19 242 515.84	19 633 282.72
2.Software	004	19 046 081.64	19 273 279.51
4.Drobný dlouhodobý nehmotný majetek	006	196 434.20	196 434.20
6.Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	008	0.00	163 569.01
II.Dlouhodobý hmotný majetek celkem	010	201 645 815.69	208 828 159.93
1.Pozemky	011	140 456.00	140 456.00
3.Stavby	013	127 826 461.87	127 826 461.87
4.Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	014	68 239 182.09	75 121 852.63
7.Drobný dlouhodobý hmotný majetek	017	4 092 595.13	4 063 996.43
9.Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	019	1 263 120.60	1 591 393.00
10.Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	020	84 000.00	84 000.00
IV.Oprávký k dlouhodobému majetku celkem	029	-66 389 874.50	-78 614 378.73
2.Oprávký k softwaru	031	-18 536 571.18	-18 758 667.18
4.Oprávký k DDNM	033	-138 988.50	-196 434.20
6.Oprávký ke stavbám	035	-19 147 617.00	-21 704 141.00
7.Oprávký k sam. movitým věcem a souborům movitých	036	-24 474 102.69	-33 891 139.92
10.Oprávký k DDHM	039	-4 092 595.13	-4 063 996.43
B.Krátkodobý majetek celkem	041	61 189 757.73	61 401 293.21
I.Zásoby celkem	042	124 255.34	190 211.33
1.Materiál na skladě	043	124 255.34	190 211.33
II.Pohledávky celkem	052	-4 346 652.00	1 074 122.86
1.Odběratelé	053	220 121.80	50 666.94
4.Poskytnuté provozní zálohy	056	848 700.00	653 800.00
5.Ostatní pohledávky	057	5 000.00	7 500.00
6.Pohledávky za zaměstnanci	058	32 157.00	27 850.92
10.Daň z přidané hodnoty	062	-5 452 824.80	334 305.00
17.Jiné pohledávky	069	194.00	0.00
III.Krátkodobý finanční majetek celkem	072	29 719 919.46	22 363 916.08
2.Ceniny	074	80 118.03	0.00
3.Účty v bankách	075	29 639 801.43	22 213 447.55
8.Peníze na cestě	080	0.00	150 468.53
IV.Jiná aktiva celkem	081	35 692 234.93	37 773 042.94
1.Náklady příštích období	082	35 692 234.93	37 773 037.60
3.Kurzové rozdíly aktivní	084	0.00	5.34
AKTIVA CELKEM	085	215 688 214.76	211 248 357.13
A.Vlastní zdroje celkem	086	175 416 720.72	167 890 911.76
I.Jmění celkem	087	175 415 361.36	167 888 833.14
1.Vlastní jmění	088	155 032 835.53	150 381 443.02
2.Fondy	089	20 382 525.83	17 507 390.12
- Sociální fond	090	117 887.47	26 576.26
- Fond účelově určených prostředků	092	4 515 145.72	2 846 974.95
- Fond reprodukce majetku	093	15 749 492.64	14 633 838.91
II.Výsledek hospodaření celkem	095	1 359.36	2 078.62
1.Účet výsledku hospodaření	096	0.00	719.26
2.Výsledek hospodaření ve schvalovacím řízení	097	219.00	0.00
3.Nerozdělený zisk, neuhrazená ztráta minulých let	098	1 140.36	1 359.36
B.Cizí zdroje celkem	099	40 271 494.04	43 357 445.37
III.Krátkodobé závazky celkem	110	4 611 494.04	7 633 977.32

IČO
67985971

ROZVAHA VVI (od 2007)
k 31.12.2013
(v Kč na dvě desetinná místa)



Název organizace: Knihovna AV ČR, v.v.i.

Název ukazatele	Č.ř.	Stav k 01.01.13	Stav k 31.12.13
1.Dodavatelé	111	214 106.00	64 024.86
3.Přijaté zálohy	113	1 544 698.04	2 840 948.26
4.Ostatní závazky	114	0.00	41 732.20
5.Zaměstnanci	115	1 686 864.00	2 609 499.00
6.Ostatní závazky k zaměstnancům	116	0.00	-6 819.00
7.Závazky k institucím SZ a VZP	117	879 905.00	1 483 884.00
9.Ostatní přímé daně	119	228 050.00	524 027.00
11.Ostatní daně a poplatky	121	0.00	225.00
17.Jiné závazky	127	57 871.00	76 456.00
IV.Jiná pasiva celkem	134	35 660 000.00	35 723 468.05
1.Výdaje pří?tích období	135	660 000.00	722 870.73
2.Výnosy pří?tích období	136	35 000 000.00	35 000 000.00
3.Kurzové rozdíly pasivní	137	0.00	597.32
PASIVA CELKEM	138	215 688 214.76	211 248 357.13
99 Kontrolní číslo		1 745 888 243.91	1 707 494 247.16

Odesláno dne	Razítko:	Podpis odpovědné osoby:	Podpis osoby odpovědné za zaúčtování:
14.3.2014	KNIHOVNA AV ČR, v.v.i. Národní 3, 115 22 Praha 1		
			Telefon

Výsledovka - VVI

k 31.12.13

(v Kč na dvě desetinná místa)

IČO
67985971

Název organizace: Knihovna AV ČR, v.v.i.



Název ukazatele	číslo řádku	Činnost		
		Hlavní	Další	Jiná
A.I. Spotřebované nákupy celkem	001	14 576 276.40	0.00	0.00
A.I.1. Spotřeba materiálu	002	11 999 933.56	0.00	0.00
A.I.2. Spotřeba energie	003	2 026 636.91	0.00	0.00
A.I.3. Spotřeba ostatních neskladovatelných dodávek	004	549 705.93	0.00	0.00
A.II. Služby celkem	006	47 806 739.09	0.00	0.00
A.II.5. Opravy a udržování	007	2 717 444.06	0.00	0.00
A.II.6. Cestovné	008	652 465.88	0.00	0.00
A.II.7. Náklady na reprezentaci	009	79 192.06	0.00	0.00
A.II.8. Ostatní služby	010	44 357 637.09	0.00	0.00
A.III. Osobní náklady celkem	011	39 050 435.00	0.00	0.00
A.III.9 Mzdové náklady	012	28 675 651.00	0.00	0.00
A.III.10. Zákonné sociální pojištění	013	8 990 970.00	0.00	0.00
A.III.12. Zákonné sociální náklady	015	1 383 814.00	0.00	0.00
A.IV. Daně a poplatky celkem	017	10 424.00	0.00	0.00
A.IV.14. Daň silniční	018	10 424.00	0.00	0.00
A.V. Ostatní náklady celkem	021	438 760.43	0.00	0.00
A.V.21. Kursové ztráty	026	18 562.21	0.00	0.00
A.V.24. Jiné ostatní náklady	029	420 198.22	0.00	0.00
A.VI. Odpisy, prod. majetek, tvorba rezerv a opr. pol. celk	030	8 841 188.84	0.00	0.00
A.VI.25. Odpisy DNM a DHM	031	8 841 188.84	0.00	0.00
A. Náklady celkem	042	110 723 823.76	0.00	0.00
B.I. Tržby za vlastní výkony a za zboží celkem	043	4 378 039.15	0.00	0.00
B.I.2. Tržby z prodeje služeb	045	4 378 039.15	0.00	0.00
B.IV. Ostatní výnosy celkem	057	14 723 821.91	0.00	0.00
B.IV.15. Úroky	061	18 540.46	0.00	0.00
B.IV.16. Kurzové zisky	062	335.16	0.00	0.00
B.IV.17. Zúčtování fondů	063	2 387 199.95	0.00	0.00
B.IV.18. Jiné ostatní výnosy	064	12 317 746.34	0.00	0.00
B.V. Tržby z prodeje maj., zúčt. rez.a opr. pol. celkem	065	871.16	0.00	0.00
B.V.21. Tržby z prodeje materiálu	068	871.16	0.00	0.00
B.VII. Provozní dotace celkem	077	91 621 810.80	0.00	0.00
B.VII.29. Provozní dotace	078	91 621 810.80	0.00	0.00
B. Výnosy celkem	079	110 724 543.02	0.00	0.00
C. Výsledek hospodaření před zdaněním	080	719.26	0.00	0.00
D.*** Výsledek hospodaření po zdanění	082	719.26	0.00	0.00
99 Kontrolní číslo		664 346 538.86	0.00	0.00

IČO
67985971

Výsledovka - VVI

k 31.12.13



(v Kč na dvě desetinná místa)



Název organizace: Knihovna AV ČR, v.v.i.

Doplňující údaje

Název ukazatele	číslo řádku	Stav k 01.01.13	Stav k 31.12.13	Celkem
-----------------	-------------	-----------------	-----------------	--------

Odesláno dne <i>14.3.2014</i>	Razítko: KNIHOVNA AV ČR, v.v.i. Národní 3, 115 22 Praha 1	Podpis odpovědné osoby: 	Podpis osoby odpovědné za zaúčtování:  Telefon
----------------------------------	--	---	---

Příloha k účetní závěrce 2013



A. Popis účetní jednotky

Účetní jednotka: Knihovna AV ČR, v. v. i.
Sídlo: Národní 1009/3, 115 22 Praha 1
IČ: 67985971
DIČ: CZ 67985971
Právní forma: veřejná výzkumná instituce (v. v. i.)
Rozvahový den: 31. 12. 2013
Účetní závěrku sestavila: Milena Mikšovská
Datum sestavení: 14. 3. 2014

Účel vzniku:

Účelem zřízení Knihovny AV ČR, v. v. i., je uskutečňování vědeckého výzkumu v oblasti vědeckých informací a knihovnědy, zajišťování informační infrastruktury pro výzkum a poskytování knihovnických, informačních a reprografických služeb pracovištím Akademie věd ČR a ostatním uživatelům ve sféře vědy a výzkumu

B. Zřizovatel a vznik

Zřizovatelem Knihovny AV ČR, v. v. i., je Akademie věd ČR, Národní 1009/3, Praha 1. Knihovna AV ČR, v. v. i., působí v nové právní formě od 1. 1. 2007 na základě zákona č. 341/2005 Sb., o veřejných výzkumných institucích.

C. Účetní informace:

- **Účetní období:** 1. 1. 2013 – 31. 12. 2013
- **Použité účetní metody a zásady účetnictví**
Knihovna AV ČR, v. v. i., v roce 2013 zpracovala účetní závěrku v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví ve znění pozdějších dodatků a v souladu s vyhláškou č. 504/2002 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, pro účetní jednotky, u kterých hlavním předmětem činnosti není podnikání, pokud účtují v soustavě podvojného účetnictví v platném znění.
Účetnictví respektuje obecné účetní zásady, především zásadu o oceňování majetku historickými cenami, zásadu účtování ve věcné a časové souvislosti, zásadu opatrnosti a předpoklad o schopnosti účetní jednotky pokračovat ve svých aktivitách. Údaje v této účetní závěrce jsou vyjádřeny v korunách českých (Kč).
- **úctování zásob** prováděno způsobem B – během roku do nákladů, k 31. 12. je stav materiálu převeden na účet 112.

- **způsoby zpracování účetních záznamů**
Knihovna AV ČR, v. v. i., využívá pro zpracování finančního účetnictví informačně ekonomický systém iFIS společnosti BBM a pro zpracování mzdového účetnictví mzdový systém Elanor Global společnosti Elanor.
- **způsoby a místa úschovy účetních záznamů**
Účetní záznamy jsou zálohovány v elektronické verzi na základě servisní smlouvy uzavřené se Střediskem společných činností AV ČR, v. v. i. Současně Knihovna AV ČR, v. v. i., uschovává účetní záznamy v tištěné podobě, které archivuje v souladu se zákonem o účetnictví v platném znění.
- **způsoby oceňování a odpisování, pokud je jejich znalost významná pro posouzení finanční a majetkové situace a výsledku hospodaření účetní jednotky, odchylkách od účetních metod podle § 7 odst. 5 zákona s uvedením vlivu na majetek a závazky, na finanční situaci a výsledek hospodaření účetní jednotky**
Knihovna AV ČR, v. v. i., odpisuje metodou lineárních rovnoměrných účetních odpisů. Výše odpisu je stanovena vnitřní směrnici. Nakoupený dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek je při pořízení oceněn pořizovací cenou. Majetek se začíná odepisovat následující měsíc po zavedení do užívání.
KNAV nemá majetek ani závazky oceňované reálnou hodnotou.
- **způsob tvorby a výši opravných položek a rezerv za uzavírané účetní období**
V roce 2013 Knihovna AV ČR, v. v. i., netvořila opravné položky a rezervy.

D. Významné události, které se staly mezi rozvahovým dnem a okamžikem sestavení účetní závěrky podle § 19 odst. 5 zákona.

Mezi rozvahovým dnem a okamžikem sestavení účetní závěrky nenastaly žádné významné události (podle § 19 odst. 5 zákona o účetnictví v platném znění). Účetní jednotka v roce 2013 neprovedla žádné významné operace s vlivem na posouzení finanční situace účetní jednotky, které nejsou vykázány v rozvaze.

E. Způsoby oceňování použité pro položky aktiv a závazků

K 31. 12. 2013 byl proveden přepočítání aktiv a závazků v cizí měně v kursu k rozvahovému dni vyhlášeném ČNB – 27,425 EUR a 19,894 USD.
K 31. 12. 2013 byla evidována pohledávka v celkové výši 82,10 EUR a 1571,89 USD.

Kursový rozdíl aktivní k rozvahovému dni 31. 12. 2013 činil 591,98 Kč.

F. Název jiných účetních jednotek, v nichž účetní jednotka sama nebo prostřednictvím třetí osoby (jednající jejím jménem a na její účet) drží podíl, tento podíl může být i v podobě držených akcií, s uvedením výše tohoto podílu, u akcií s uvedením počtu, jmenovité hodnoty a druhu těchto akcií, jakož i výše základního kapitálu, vlastního jmění, fondů a zisku nebo ztráty této jiné účetní jednotky za minulé období

Knihovna AV ČR, v. v. i., nedrží žádný podíl v jakékoliv podobě.

G. Přehled splatných závazků pojistného:

Knihovna AV ČR, v. v. i., neeviduje k 31. 12. 2013 žádné splatné závazky ČSSZ na pojistné na sociálním zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti, zdravotním pojišťovněm na

veřejném zdravotním pojištění ani nemá žádné evidované daňové nedoplatky u příslušných finančních orgánů. Zákonné odvody z titulu výplat za 12/2013 byly uhrazeny v lednu 2014.

H. Počet a jmenovitá hodnota akcií nebo podílů, nebo nemají-li jmenovitou hodnotu, informace o jejich ocenění

Knihovna AV ČR, v. v. i., v roce 2013 neeviduje žádné akcie či podíly.

I. Cenné papíry a dluhopisy:

• **majetkové cenné papíry**

Knihovna AV ČR, v. v. i., ne hospodaří s žádnými majetkovými cennými papíry.

• **vyměnitelné a prioritní dluhopisy**

Knihovna AV ČR, v. v. i., ne hospodaří s žádnými vyměnitelnými a prioritními dluhopisy.

J. Částky dlužné, které vznikly v daném účetním období a u nichž zbytková doba jejich splatnosti k rozvahovému dni přesahuje 5 let

Knihovna AV ČR, v. v. i., neeviduje žádné dlužné částky, které vznikly v daném účetním období a zbytková doba jejich splatnosti k rozvahovému dni přesahuje 5 let. Knihovna AV ČR, v. v. i., eviduje pohledávky po 180 dnech splatnosti ve výši 1.198,00 Kč. Po splatnosti neeviduje Knihovna AV ČR, v. v. i., žádné závazky.

K. Celková výše finančních nebo jiných závazků, které nejsou obsaženy v rozvaze (bilanci)

Knihovna AV ČR, v. v. i., nemá žádné finanční nebo jiné závazky neobsažené v rozvaze v roce 2013.

L. Výsledek hospodaření v členění podle hlavní a hospodářské činnosti a pro účely daně z příjmů

V roce 2013 Knihovna AV ČR, v. v. i., provozovala hlavní činnost a výsledek hospodaření z této činnosti v roce 2013 činí **719,26 Kč**.

M. Počet pracovníků

- **průměrný evidenční přepočtený počet pracovníků v členění podle kategorií,**
Knihovna AV ČR, v. v. i., v roce 2013 eviduje 81,2 průměrných přepočtených pracovníků.

Rozbor dle kategorií pracovníků:

Kategorie	Vědecký pracovník	Odborný prac. VaV-VŠ	Odborný prac.- s SŠ a VOŠ	Odborný prac.- VaV s SŠ a VOŠ	THP pracovník	Dělnické profese
Prům. přepočtený počet pracovníků	5,3	24,5	33,4	7,9	4,1	6,0

- osobní náklady za účetní období v členění podle výkazu zisku a ztráty u položek - mzdové náklady, ostatní sociální náklady

Osobní náklady	Částka v Kč
tarifní platy	16 370 823
osobní příspěvek	3 759 772
příplatek za vedení	824 402
odměny	2 027 327
OON	2 858 306
náhrady	2 835 021
zákonné sociální náklady	1 383 814
ZP, SP pojištění	8 990 970
celkem	39 050 435

- údaje o počtu a postavení zaměstnanců (pokud jsou zároveň členy statutárních, kontrolních nebo jiných orgánů určených statutem, stanovami nebo zřizovací listinou)
V Knihovně AV ČR, v. v. i., byl na základě zákona č. 341/2005 Sb., o v. v. i., jmenován statutární zástupce, jmenována Dozorčí rada a zvolena Rada Knihovny AV ČR, v. v. i.
 - ředitel je vedoucím vědeckým pracovníkem
 - 4 interní členové Rady instituce Knihovny AV ČR, v. v. i., jsou voleni z řad vědeckých pracovníků
 - 1 interní člen Dozorčí rady byl volen Shromážděním pracoviště.
- N. Seznam členů (statutárních, kontrolních nebo jiných orgánů účetní jednotky určených statutem, stanovami nebo jinou zřizovací listinou) a jejich rodinných příslušníků v osobách, s nimiž účetní jednotka uzavřela za vykazované účetní období obchodní smlouvy nebo jiné smluvní vztahy.**
- Knihovna AV ČR, v. v. i., neměla v roce 2013 uzavřenou s žádným členem orgánů instituce a jejich rodinnými příslušníky obchodní smlouvu či jiný smluvní vztah.
- O. Účast členů (statutárních kontrolních nebo jiných orgánů účetní jednotky určených statutem, stanovami nebo jinou zřizovací listinou) a jejich rodinných příslušníků v osobách, s nimiž účetní jednotka uzavřela za vykazované účetní období obchodní smlouvy nebo jiné smluvní vztahy.**
- Nejsou.
- P. Výše záloh a úvěrů, poskytnutých členům orgánů uvedeným v písmenu N), s uvedením úrokové sazby, hlavních podmínek a případně proplacených částkách**
- Knihovna AV ČR, v. v. i., neviduje v roce 2013 žádné zálohy a úvěry poskytnuté členům orgánů uvedeným v písmenu N)
- Q. Rozsah, ve kterém byl výpočet zisku nebo ztráty ovlivněn způsobem oceňování finančního majetku v průběhu účetního období nebo bezprostředně předcházejícího účetního období (pokud ocenění má vliv na budoucí daňovou povinnost, nutnost uvést o tom podrobnosti)**
- V roce 2013 nebyl hospodářský výsledek ovlivněn způsobem oceňování finančního majetku.

R. Způsobu zajištění základu daně z příjmů

Knihovna AV ČR, v. v. i., dlouhodobě spolupracuje s daňovým poradcem, který zajišťuje zpracování daňového přiznání pro rok 2013. Při zajištění daňového základu je postupováno v souladu se zákonem č. 586/1992 Sb., zákon o dani z příjmu v platném znění a dle § 20 tohoto zákona jsou uplatňovány položky snižující základ daně.

S. Rozdíly mezi daňovou povinností připadající na běžné nebo minulé účetní období a již zaplacenou daní v těchto účetních obdobích

Knihovna AV ČR, v. v. i., v roce 2013 neměla daňovou povinnost. Daň z příjmu PO byla rovna nule.

T. Významné položky z rozvahy (bilance) nebo výkazu zisku a ztráty, u kterých je uvedení podstatné pro hodnocení finanční a majetkové situace a výsledku hospodaření účetní jednotky, pokud tyto informace nevyplývají přímo ani nepřímo z rozvahy (bilance) a výkazu zisku a ztráty

Rozbor dotace SÚ 691

Zdroj	tis. Kč	počet projektů / VZ
AV ČR - podpora VO	25 028	
AV ČR – na zajištění činnosti	59 789	
Grant GA ČR	305	1
MK – VISK a NAKI	6 500	5
Celkem	91 622	8

U. Přehled o poskytnutých darech a dárcích

V roce 2013 Knihovně AV ČR, v. v. i., nebyl poskytnut žádný významný dar.
Knihovna AV ČR, v. v. i., v roce 2013 neposkytla žádný dar.

V. Přehled informací o veřejných sbírkách podle zvláštního předpisu (zákon č.117/2001 Sb. o veřejných sbírkách) - uvedení účelu a výše vybraných částek

V roce 2013 nebyly vybírány žádné veřejné sbírky.

W. Způsob vypořádání výsledku hospodaření z předcházejících účetních období (rozdělení zisku)

Zisk roku 2012 činil 219 Kč. Tento zisk byl přesunut na účetní položku nerozdělený zisk.

X. Další údaje (podle zvláštních právních předpisů a rozhodnutí účetní jednotky), které nejsou v příloze uvedeny, ale mají významnou vypovídající schopnost o ekonomické činnosti účetní jednotky

V roce 2013 jsou všechny podstatné údaje, jenž vypovídají o ekonomické činnosti zachyceny v předchozích bodech.

Y. Statutární orgán účetní jednotky ujišťuje, že k zaúčtování byly předloženy veškeré účetní doklady týkající se účetního období 1. 1. – 31. 12. 2013 a že byly podány pravdivé a úplné informace potřebné k provedení účetních záznamů. Stav majetku a závazků v rozvaze byly ověřeny inventarizací k rozvahovému dni 31. 12. 2013. Nebyly zjištěny žádné rozdíly. Účetnictví lze považovat za průkazné, úplné a správné. Položky v rozvaze pravdivě a věrně zobrazují finanční situaci účetní jednotky. Statutární orgán prohlašuje, že mezi rozvahovým dnem a okamžikem sestavení účetní závěrky nenastaly žádné významné události (podle § 19 odst. 5 zákona o účetnictví v platném znění). Statutární orgán rovněž prohlašuje, že mu nejsou známy žádné skutečnosti ani rizika, které by bránily pokračování v činnosti i v roce 2014.

V Praze dne 14.3.2014



Ing. Martin Lhoták
ředitel
Knihovny AV ČR, v. v. i.

ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA O OVĚŘENÍ VÝROČNÍ ZPRÁVY

Účetní jednotka: **Knihovna AV ČR, v.v.i.**
Národní 1009/3, 115 22 Praha 1
IČO: 67985971

Příjemce zprávy: Zřizovatel instituce Knihovna AV ČR, v.v.i.

Datum vyhotovení zprávy: 2. května 2014


Auditor: **Ing. Ludmila Hůlová, MBA**
Na Pěšince 226, 252 29 Lety p. Dobřichovice
Auditorské oprávnění č. 2173

Ověřila jsem soulad výroční zprávy instituce Knihovna AV ČR, v.v.i. k 31. prosinci 2013 s účetní závěrkou, která je obsažena v této výroční. Za správnost výroční zprávy je zodpovědný statutární orgán instituce. Mým úkolem je vydat na základě provedeného ověření výrok o souladu výroční zprávy s účetní závěrkou.

Ověření jsem provedla v souladu s mezinárodními auditorskými standardy a souvisejícími aplikačními doložkami Komory auditorů České republiky. Tyto standardy vyžadují, aby auditor naplánoval a provedl ověření tak, aby získal přiměřenou jistotu, že informace obsažené ve výroční zprávě, které popisují skutečnosti, jež jsou též předmětem zobrazení v účetní závěrce, jsou ve všech významných (materiálních) ohledech v souladu s příslušnou účetní závěrkou. Jsem přesvědčena, že provedené ověření poskytuje přiměřený podklad pro vyjádření výroku auditora.

Podle mého názoru jsou informace uvedené ve výroční zprávě instituce Knihovna AV ČR, v.v.i. k 31.12.2013 ve všech významných (materiálních) ohledech v souladu s výše uvedenou účetní závěrkou.

V Letech dne 02.05.2014


Ing. Ludmila Hůlová, MBA
auditor – č. oprávnění 2173
Sídlo: Na Pěšince 226,
252 29 Lety p. Dobřichovice



Ing. Ludmila Hůlová, MBA
Auditorské oprávnění č. 2173
Na Pěšince 226, 252 29 Lety p. Dobřichovice

email : ludmila@hulova.cz
tel. + 602847147

Odbornou část programu Knihovny AV ČR pro Týden vědy a techniky AV ČR připravilo jako každý rok Knihovědné oddělení. V roce 2013 to byla výstava „Egypt v tiscích před polovinou 19. století“ a série doprovodných knihovědných přednášek. Na fotografii přednáška Mgr. Marka Dospěla „Rukopisy františkánských misionářů v osmanském Egyptě“.



Knihovna AV ČR, v. v. i.

Výroční zpráva o činnosti a hospodaření za rok 2013

Redakce: PhDr. Ivana Laiblová Kadlecová, Marina Krahulcová,
Ing. Martin Lhoták

Podklady: I. Bartoníčková, M. Barvířová, I. Burešová,
J. Doleželová, M. Duda, B. Dvořáková, M. Fiala,
D. Hartmanová, Z. Chmelařová, T. Jandera, K. Kalinová,
J. Matoušová, M. Pšenička, M. Šimáček, H. Tomanová,
H. Trinkewitzová, M. Vecková, L. Veselá

Foto: Zdeněk Tichý

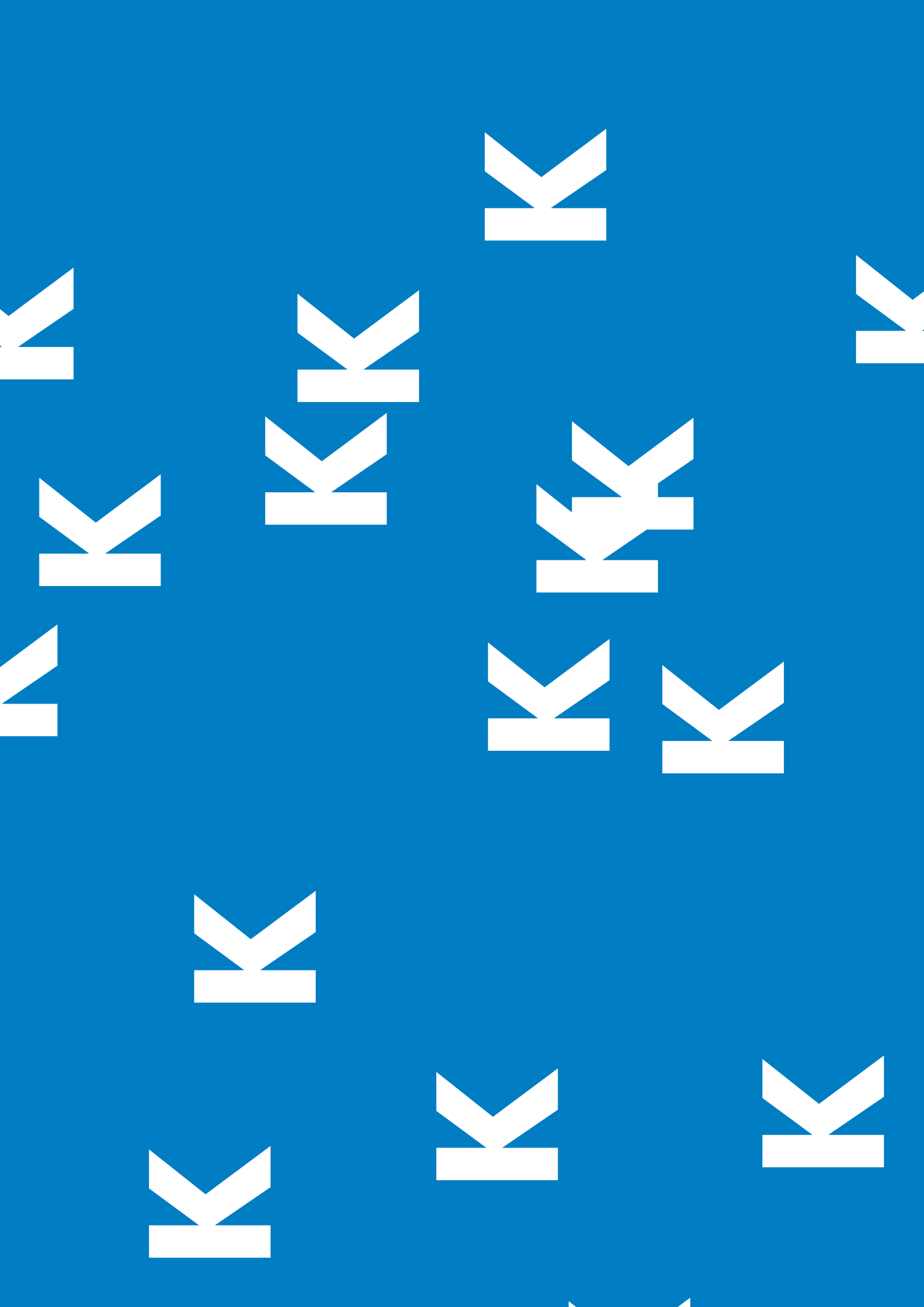
Grafická úprava: Anna Issa Šotolová (www.imagery.cz)

© Knihovna AV ČR, v. v. i., 2014

Vydala Knihovna AV ČR, v. v. i., Národní 3, 115 22 Praha 1
Praha, červen 2014

ISBN 978-80-86675-26-8

www.knav.cz





KNIHOVNA

—
AKADEMIE VĚD ČR

