

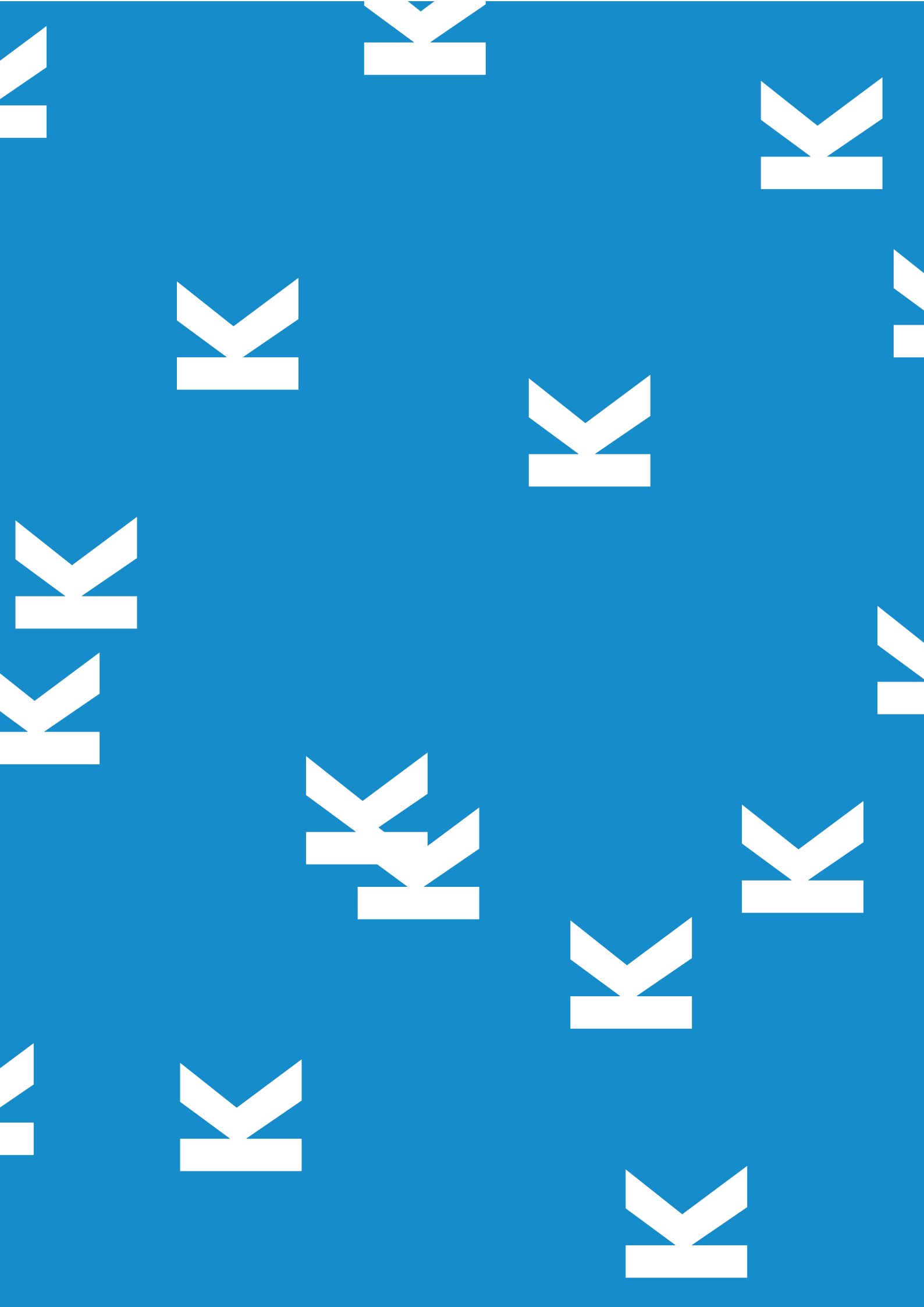
**KNIHOVNA AV ČR, v. v. i.**

IČ: 67985971

SÍDLO: NÁRODNÍ 3, 115 22 PRAHA 1

**VÝROČNÍ ZPRÁVA  
O ČINNOSTI  
A HOSPODAŘENÍ  
ZA ROK 2012**





**RADOU PRACOVIŠTĚ SCHVÁLENA DNE: 10. 5. 2013**

—

## 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 2012

Rada KNAV  
Dozorčí rada

8  
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)

Rozpočet

16

Hodnocení nákladů

17

Osobní náklady

17

Hodnocení výnosů

18

Účelové prostředky

18

Zaměstnanci

18

Aktivity v oblasti pracovněprávních vztahů

18

Stav Záložního knižního fondu AV ČR

18

Oddělení technických služeb

19

Areál Jenštejn

19

#### 3 – ODBOR PRO VÝZKUM A VÝVOJ (OVV)

Projekty řešené v roce 2012

20

Vybrané výsledky

20

Tuzemské aktivity a spolupráce

21

Mezinárodní aktivity a spolupráce

22

Vědecko-popularizační činnost

23

Ediční činnost

24

Evidence výsledků VaV

24

Knihovědné oddělení (KVO)

26

Oddělení elektronických informačních zdrojů (OEIZ)

27

#### 4 – ODBOR SLUŽEB (OS)

Oddělení výpůjčních služeb (OVS)

30

Oddělení meziknihovnických služeb (OMS)

31

Oddělení pro správu studovny (OSS)

31

Oddělení rešeršních a referenčních služeb (ORRS)

31

#### 5 – ODBOR PRO DOPLŇOVÁNÍ A ZPRACOVÁNÍ FONDU (ODZF)

Oddělení správy knihovnických systémů (OSKS)

32

Oddělení akvizice

33

Oddělení zpracování knih a elektron. nosičů (OZKEN)

34

Oddělení zpracování časopisů (OZČ)

34

Revizní oddělení (RO)

35

### III. PŘEDPOKLÁDANÝ VÝVOJ ČINNOSTI PRACOVIŠTĚ

#### SEZNAM PŘÍLOH

Příloha č. 1 – Publikační činnost pracovníků KNAV – rok vydání 2012

39

Příloha č. 2 – Seznam pracovníků KNAV v roce 2012

42

Příloha č. 3 – Základní statistické údaje za rok 2012

43

a) Knihovna AV ČR

b) Knihovny pracovišť AV ČR

Příloha č. 4 – Seznam všech titulů zpřístupněných v Digitální knihovně AV ČR

46

Příloha č. 5 – Publikační výsledky AV ČR

49

a) Celkové publikační výsledky v AV ČR

b) Publikační výsledky ve vědních oblastech

Příloha č. 6 – Přehled využívání databází Web

50

of Knowledge a SCOPUS v Akademii věd ČR v roce 2012

Příloha č. 7 – Účetní závěrka a zpráva o jejím auditu

51



## 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).

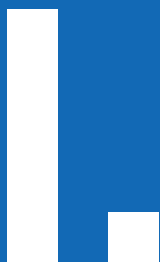
(Citováno ze Zřizovací listiny KNAV)

Během Open Access Week (22.–28. 10. 2012)

se vysoké školy, vědecké knihovny a další instituce z celého světa věnují intenzivní propagaci otevřeného přístupu.

Všichni nově registrovaní uživatelé KNAV získali mj. placku s výtvarným motivem OAW.





# INFORMACE O SLOŽENÍ ORGÁNŮ VEŘEJNÉ VÝZKUMNÉ INSTITUCE A O JEJICH ČINNOSTI

## A) VÝCHOZÍ SLOŽENÍ ORGÁNŮ PRACOVISTĚ

**Ředitel pracoviště:** Ing. Martin Lhoták

**Rada pracoviště** 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.

**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.



## B) INFORMACE O ČINNOSTI ORGÁNŮ

### RADA KNAV

V roce 2012 se uskutečnila čtyři zasedání a dvě hlasování „per rollam“ Rady KNAV. Zápisy ze všech zasedání jsou uloženy u tajemnice Rady KNAV a v sekretariátu ředitele KNAV. Účast členů a členek Rady KNAV na zasedáních byla stoprocentní.

29. (mimořádné) zasedání proběhlo 14. března 2012 v Praze. Na zasedání bylo projednáno výběrové řízení na místo ředitele/ředitelky KNAV na léta 2012–2017. Ve stanoveném termínu (6. 3. 2012) proběhlo jednání výběrové komise, která za přítomnosti všech 7 členů konstatovala, že do výběrového řízení došli přihlášky 2 uchazečů, a to PhDr. Jiřího Černého a Ing. Martina Lhotáka. Oba uchazeči předložili v rámci stanovených požadavků všechny dokumenty, jejichž části byly členům komise poskytnuty před zahájením jednání. Na základě výsledků hlasování byl komisí vybrán jediný kandidát – Ing. Martin Lhoták. Rada KNAV tento výběr jednomyslně schválila a doporučila předsedovi AV ČR jako vhodného kandidáta do funkce ředitele Knihovny AV ČR, v. v. i., Ing. Martina Lhotáka.

30. zasedání „per rollam“ se konalo ve dnech 20.–27. dubna 2012. Na pokyn předsedkyně Rady KNAV I. Laiblové Kadlecové se tajemnice dne 20. dubna 2012 obrátila na členy Rady KNAV se žádostí o vyjádření „per rollam“ k textu Výroční zprávy o činnosti a hospodaření za rok 2011. Text byl jednomyslně „per rollam“ schválen a drobné připomínky byly zapracovány.

31. zasedání proběhlo 12. června 2012. Na zasedání bylo projednáno: jmenování ředitele – novým ředitelem pro léta 2012–2017 byl jmenován Ing. Martin Lhoták, jmenovací listina mu byla předána místopředsedou AV ČR. Dalším bodem byl text Výroční zprávy – připomínky Dozorčí rady z roku 2011 byly zapracovány – zvláštní pozornost byla věnována finančním prostředkům určeným na elektronické informační zdroje (uvedena je částka včetně státní dotace) tak, aby byly srovnatelné mezi jednotlivými knihovnami. Ekonom M. Kraus se vyjádřil k čerpání rozpočtu za 5 měsíců roku 2012 – hospodaření probíhá podle plánu a očekává se hospodaření s kladným výsledkem. Hana Nová informovala o konferenci Inforum, kde se KNAV dle jejího názoru velmi pěkně a široce prezentovala. Martin Lhoták informoval o repozitáři AV ČR, který je od ledna 2012 v ostrém provozu. Je třeba zajistit opětovnou podporu Akademické rady AV ČR, aby bylo zajištěno průběžné ukládání plných textů do repozitáře. Ivana Kadlecová přihlásí téma do programu AR ve II. pololetí 2012.

32. zasedání „per rollam“ proběhlo 3.–21. září – na pokyn předsedkyně Rady KNAV se tajemnice dne 3. září 2012 obrátila na členy Rady KNAV se žádostí o vyjádření „per rollam“ k čerpání rozpočtu KNAV za měsíce červen a červenec roku 2012. Dne 14. 9. byla ke schválení zaslána ještě aktualizovaná verze rozpočtu za měsíc červenec. Nová verze obsahovala komentář s položkami, které korigují hospodářský výsledek. K čerpání rozpočtu včetně aktualizované verze se pozitivně vyjádřili všichni členové Rady KNAV. Čerpání rozpočtu tak bylo jednomyslně „per rollam“ schváleno.

33. zasedání proběhlo 22. října 2012. I. Laiblová Kadlecová informovala Radu KNAV o shromáždění výzkumných

a vysokoškolských pracovníků KNAV za účelem projednání podpory kandidatury předsedy AV ČR J. Drahoše na další funkční období – shromáždění jednomyslně vyjádřilo podporu kandidatuře prof. Ing. Jiřího Drahoše, DrSc., dr. h. c. Rada KNAV byla seznámena s aktuální situací dostupnosti elektronických informačních zdrojů (EIZ) – program MŠMT „Informace – základ výzkumu“ zatím ještě není vypsán, KNAV již zaplatila za databáze zajištěné prostřednictvím konsorcia NTK (Elsevier, Springer, Wiley, Scopus) na rok 2013 částky odpovídající spoluúčasti při podpoře. Pokud nebude program vypsán, bude třeba v roce 2013 uhradit zbývající část. Z OP VaVpl nebudou tyto zdroje zajištěny – situace je vzhledem k jejich ceně vážná. Rada se též shodla, že by dostupnost EIZ měla být v budoucnu (po roce 2017) zajišťována centrálně bez potřeby vypisování dotačních programů a příprav projektů. Rada byla informována o aktivitách KNAV v rámci Týdne vědy a techniky – o přednáškách, exkurzích, výstavě a Knihovně snů.

34. zasedání proběhlo 10. prosince 2012. M. Lhoták informoval Radu KNAV o zasedání Akademické rady, kam byl přizván jako host a kde informoval o současném stavu repozitáře ASEP – Akademická rada (prof. Ráb a PhDr. Laiblová Kadlecová) připravuje ve spolupráci s M. Lhotákem interní směrnici, která bude předávána do repozitáře důrazně podporovat. Od ledna 2013 KNAV převezme část agendy týkající se fondu na podporu „gold“ OA.

Rada KNAV byla seznámena s aktuální situací v oblasti EIZ – instituce si budou minimálně 2/3 ceny EIZ za rok 2013 hradit ze svých rozpočtů bez podpory MŠMT.

Rada KNAV byla seznámena s hodnocením Týdne vědy a techniky – organizátoři Týdne vědy ocenili 12 nejlepších akcí. Mezi množstvím aktivit, které během patnácti dnů proběhly, byla mezi 12 nejlepších vybrána také Knihovna snů. Letos KNAV uspořádala rudolfínskou výstavu a bohatý program doprovodných přednášek, které připravilo Knihovědné oddělení. V KVO v současnosti probíhá konverze dat bibliografické databáze cizojazyčných bohemik do systému Clavius – v první fázi proběhla konverze 24 000 záznamů, ve druhé fázi (leden až červen 2013) budou převedeny analytické záznamy a postupně budou přidávány digitalizované dokumenty v plných textech.

M. Kraus Radu informoval o čerpání rozpočtu roku 2012, které odpovídá předpokladům. Rada také byla seznámena s návrhem rozpočtu roku 2013, očekává se hospodaření s vyrovnaným rozpočtem. Rozpočet KNAV na rok 2013 byl navýšen o 3,1 %.

### DOZORČÍ RADA (DR KNAV)

Dozorčí Rada KNAV se v roce 2012 sešla dvakrát (5. 9. 2012 a 10. 12. 2012) a čtyřikrát hlasovala „per rollam“.

Zasedání 5. září 2012:

1) DR KNAV projednala a schválila výroční zprávu činnosti KNAV za rok 2011. Ocenila výsledky hospodaření, širší činnosti KNAV, mimo jiné i v oblasti elektronických informačních zdrojů, a kladně hodnotila práci auditora Ing. Martina Teyrovského.

2) M. Kraus představil čerpání rozpočtu KNAV do konce května 2012 a odpověděl na dotazy, které se týkaly financování elektronických informačních zdrojů. DR KNAV velmi ocenila dosažení pouhého 4,5% ročního nárůstu nákladů. DR KNAV doporučila vedení KNAV zařadit do tabulky rozpočtu také rozdělení financí na platby za provoz v prostorách KNAV, mzdy pracovníků a náklady na akvizici a služby.

3) DR KNAV schválila podklad pro stanovení odměny řediteli KNAV za rok 2011 (proběhlo „per rollam“ hlasováním č. 3/2012). DR KNAV hodnotila práci ředitele KNAV jako vynikající.

4) V diskusi se DR KNAV soustředila zejména na průběh a další pokračování projektu Česká digitální knihovna. M. Lhoták seznámil členy DR KNAV s aktuálními problémy vyplývajícími z komplikované komunikace s Ministerstvem kultury. DR KNAV se rozhodla tento projekt a všechna jednání vedená KNAV plně podpořit.

Zasedání 10. 12. 2012:

1) M. Lhoták seznámil DR KNAV s postupem práce na repozitáři vědeckých výsledků pracovníků AV ČR, které jsou zapsané v ASEP. Cílem je doplnění této databáze o fulltexty všech prací. Prezentace projektu byla předvedena Akademické Radě AV ČR, která ho plně podpořila a uložila P. Rábovi a I. Laiblové Kadlecové vypracovat příslušnou směrnici. Prezentace projektu byla také předvedena na poradě ředitelů ústavů AV ČR. Zhruba s polovinou ústavů již byla uzavřena Rámcová smlouva o poskytování plných textů a připravují se smlouvy s dalšími ústav. DR KNAV ocenila vše, co bylo dosud na projektu vykonáno a vyjádřila mu podporu i do budoucna. M. Lhoták seznámil DR KNAV s postupem při zajišťování plynulé činnosti a finančním krytím elektronických informačních zdrojů ve fondu KNAV, zajišťování kontinuity i nákupu nových. Bylo schváleno převedení potřebných finančních prostředků do roku 2013, pracuje se na spolufinancování jednotlivých ústavů, v jednání je zvláštní dotace z centrálního rozpočtu.

2) V hodnocení průběhu Týdne vědy a techniky 2012 P. Ráb ocenil mediální úspěšnost letošního průběhu i celkového hodnocení KNAV v rámci AV ČR. M. Lhoták hovořil o průběhu akcí KNAV. Zájem o všechny akce byl velký.

3) K čerpání rozpočtu KNAV se vyjádřili P. Ráb a M. Lhoták. P. Ráb ocenil promyšlené hospodaření s účelovými prostředky, vyváženost čerpání v jednotlivých složkách a podpořil další pokračování akce Open Access. M. Lhoták informoval o schválení převedení části finančních prostředků na investici do virtualizačního řešení v Jenštejně do roku 2013.

Na rok 2013 byl rozpočet KNAV navýšen o 3,5 milionu.

4) DR KNAV projednala žádost vedení KNAV o prodloužení pronájmu nebytových prostor v budově depozitáře „D“ v Jenštejně u Prahy od 1. 1. 2013 do 31. 12. 2014 Národní lékařské knihovně (NLK) s tím, že v dodatku bude zohledněna průměrná výše inflace (5 %), v případě vyšší inflace o její skutečnou výši v běžném roce. Uvedené prostory NLK užívá na základě řádně uzavřené a DR KNAV schválené smlouvy od r. 2010, nájemní smlouva je platná do 31. 12. 2012, výnos z nájemného činí 182 000 Kč ročně. KNAV v současné době tyto prostory nevyužívá, byly vybudovány jako rezerva na uskladnění tištěných publikací v dalších letech. Pronájem trvá již 6 let, jeho výše však k návratnosti investice do vybudování prostor depozitáře přínosem není. Po diskusi se DR KNAV usnesla, že s výší pronájmu navrženou vedením KNAV souhlasí pouze na 1 rok a KNAV uložila vypracovat nový návrh, který by spoluúčast dlouhodobého nájemce, včetně spoluúčasti financování spotřeby energií a návratnosti investice, řešil.

5) V září 2012 DR KNAV 4 hlasy schválila Ing. Michaelu Teyrovskou do funkce nového auditora KNAV od roku 2013. Na základě připomínek členů DR KNAV k příbuzenskému vztahu k Ing. Martinovi Teyrovskému, který je současně také daňovým poradcem KNAV, a výsledku hlasování DR KNAV požádalo vedení KNAV o schválení jiného auditora, a to Ing. Ludmily Hůlové, MBA, kterou na základě jejího

oprávnění, životopisu a praxe DR KNAV do funkce nově auditorky KNAV od roku 2013 schválila.

Hlasování „per rollam“ v roce 2012 proběhla s tímto výsledkem:

1/2012 – Dozorčí rada KNAV schválila všemi 7 hlasy pro KNAV nového auditora Ing. Martina Teyrovského.

2/2012 – Dozorčí rada KNAV 6 hlasy neschválila zřízení věcného práva na pozemcích v majetku KNAV v Jenštejně ve prospěch firmy Line Architektura s. r. o., 1 hlas byl pro zřízení věcného práva.

3/2012 – Dozorčí rada KNAV rozhodla o hodnocení ředitele KNAV M. Lhotáka, všemi 7 hlasy ohodnotila jeho práci známkou 3, tedy vynikající.

4/2012 – Auditorem KNAV od roku 2013 byla 4:3 hlasy schválena Ing. Michaela Teyrovská.

## D) ORGANIZAČNÍ STRUKTURA KNAV k 31. 12. 2012

### 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 – Odd. technických služeb – reprografické a knihařské centrum (OTS)

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 – Evidence výsledků VaV (EVVaV)

34 – Oddělení elektronických informačních zdrojů (OEIZ)

### 4 – Odbor služeb

vedoucí odboru

41 – Oddělení výpůjčních služeb (OVS)

411 – Počítačová studovna

42 – Oddělení meziknihovnických 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 knihovnických 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)

Vernisáž výstavy „Knihy v době panování Rudolfa II.“,  
kterou pro Týden vědy a techniky 2013 připravilo Knihovédné oddělení  
ve spolupráci s M. Krahulcovou (1. 11. 2012)





# HODNOCENÍ ČINNOSTI PRACOVIŠTĚ

## 1 – ŘEDITEL KNAV

Ing. Martin Lhoták  
ředitel



Rok 2012 ukončil první pětileté období, během kterého Knihovna Akademie věd fungovala jako veřejná výzkumná instituce, což u této nové právní formy znamená volbu ředitele, Rady instituce a Dozorčí rady. Shodou okolností se tento rok také sešel s dalším významným termínem – hodnocením výzkumného záměru za období 2005–2011. To, že jsem opět autorem úvodu této výroční zprávy, znamená, že budu velmi pravděpodobně pokračovat v této činnosti ještě další čtyři roky. Děkuji za důvěru. S velkým potěšením mohu konstatovat, že obě velmi důležité rady působící v naší instituci zůstávají ve stejném složení. Chtěl bych na tomto místě poděkovat členkám a členům Rady Knihovny AV ČR i Dozorčí rady Knihovny AV ČR za výbornou spolupráci v uplynulých pěti letech i za ochotu věnovat se této činnosti v dalším období.

V červnu Knihovna AV ČR obdržela protokol o závěrečném hodnocení sedmiletého výzkumného záměru s názvem: „Vývoj a implementace informační infrastruktury pro vědu a výzkum; dějiny knihy a knihoven v českých zemích do roku 1800“. Výrok závěrečného zhodnocení výzkumného záměru zněl: „Předpokládané cíle a výsledky byly splněny, bylo dosaženo vynikajících výsledků s mezinárodním významem.“ Nejlepší možné hodnocení je zásluhou dlouhodobě kvalitní práce zaměstnanců knihovny, kterým za to patří velké uznání a poděkování.

Uplynulý rok byl startovním milníkem pro několik významných projektů. Mezi projekty podpořené granty patří projekt na vytvoření České digitální knihovny, jehož řešení by mělo během čtyř let přinést agregovaný přístup do digitálních knihoven provozovaných v České republice. Výzkumným projektem v oblasti knihovnědy podpořeným Grantovou agenturou ČR je tříletý projekt s názvem „Knihovna Hieronyma Becka z Leopoldsdorfu v kontextu středoevropských šlechtických knihoven 16. století.“

Mezi významné nové projekty hrazené z vlastního rozpočtu patří rozšíření bibliografické databáze ASEP o možnost vložení plných textů a tím fakticky umožnit vznik institucionálního repozitáře AV ČR v souladu s přijatou Politikou otevřeného přístupu AV ČR. Ostrý provoz byl spuštěn v lednu, do konce roku bylo vloženo více než 1 300 plných textů.

Knihovna AV ČR je v posledních letech úspěšná v získávání prostředků z programu MK ČR VISK. Nejvýznamnějším opakujícím se projektem je záměr podávaný do programu VISK 5 RETROKON, v rámci kterého ročně strukturované do knihovního systému Aleph zpracováváme retrospektivní konverzi lístkového katalogu 40-50 tis. bibliografických záznamů. V nejbližších cca 2 letech by měl být generální lístkový katalog kompletně k dispozici prostřednictvím knihovního systému, což znamená výrazně vyšší

míru zpřístupnění pro naše uživatele. Opětovně byla z programu VISK 7 hrazena digitalizace historických ročníků periodik z našeho fondu. Z programu VISK 1 byl podpořen projekt, který byl určen k přípravným krokům pro realizaci Centrálního portálu knihoven ČR. Centrální portál vychází z Koncepce rozvoje knihoven ČR na roky 2011–2015 a měl by v budoucnu zastřešit služby a informační zdroje poskytované českými knihovnami.

Mimořádný úspěch měly v loňském roce akce pořádané v rámci listopadového Týdne vědy a techniky AV ČR. Tradičně vysokou úroveň měly odborné knihovědné přednášky a výstava zaměřená tentokrát na dobu Rudolfa II. Zcela novou aktivitou byla Knihovna snů, během které byla KNAV nepřetržitě otevřena celou noc, přičemž byl zajištěn program zahrnující např. autorské čtení, odbornou přednášku na téma spánku, a hudební i filmovou produkci. Organizátoři Týdne vědy vybrali Noc snů mezi nejlepší akce organizované v rámci tohoto vědeckého festivalu.

Stále ve větší míře sílí přechod na elektronické informační zdroje. Digitální knihovna AV ČR provozovaná v systému Kramerius 4 dosáhla počtu 1,8 miliónu zpřístupněných stran. Zcela nově bylo v masovém měřítku zahájeno zpřístupňování elektronických knih našim uživatelům, ke konci roku se jednalo o více než 100 tisíc titulů. K zajištění databází elektronických časopisů bude využit nový program „Informace – základ výzkumu“, vyhodnocení projektů připravených koncem roku 2012 by mělo být známo v průběhu letošního roku.

Děkuji všem zaměstnancům za práci odvedenou v uplynulém roce při řešení projektů, pořádání akcí i při zajišťování všech činností souvisejících s provozem Knihovny Akademie věd ČR. Podrobněji o aktivitách jednotlivých odborů a oddělení informuje tato výroční zpráva.

## ODDĚLENÍ INFORMAČNÍCH TECHNOLOGIÍ

OIT se v roce 2012 věnovalo – vedle zajištění běžného provozu IT infrastruktury – zejména projektům souvisejícím s KNAV a jejími pracovišti.

### Počítačová studovna

KNAV v rámci počítačové studovny poskytuje svým registrovaným uživatelům (dále jen uživatelé) mimo jiné i přístup na internet a to buď z počítačů KNAV zde umístěných nebo prostřednictvím vlastních komunikačních zařízení. Uživatelé mají možnost svá komunikační zařízení připojit do studovní sítě buď prostřednictvím pevných ethernetových zásuvek nebo prostřednictvím bezdrátové technologie Wi-Fi.

Během zavírací doby v létě 2012 proběhl upgrade a rozšíření Wi-Fi přístupových bodů – nyní jsou k dispozici celkem tři. Tímto posílením došlo k výrazně lepšímu pokrytí radiovým signálem celé studovny i v odlehlejších částech budovy.

### Počítačová síť KNAV

Během celého roku 2012 probíhala pravidelná obměna pracovních stanic zaměstnanců KNAV a na většině z nich i nasazení novější verze operačního systému Windows 7.

V roce 2012 byl aktivně využíván videokonferenční systém Polycom, který výrazně usnadnil spolupráci mezi subjekty zapojenými v různých projektech – zejména pak s kolegy z Národní knihovny ČR a Moravské zemské knihovny v Brně.

Koncem roku také proběhl upgrade docházkového systému. Zastaralý a dále již nepodporovaný systém AME byl nahrazen modernějším a lépe uživatelsky přístupnějším docházkovým systémem ALVENO. V návaznosti na to dojde v roce 2013 také k výměně dosluhujících docházkových čteček za novější model.

Významný posun během roku zaznamenal projekt připojení depozitáře v Jenštejně optickým gigabitovým spojem, který pro KNAV realizuje CESNET prostřednictvím firmy UPC, s. r. o. Zatažení optického kabelu do serverovny v hlavní budově depozitáře by mělo proběhnout dle plánu do konce února 2013. Zároveň je ještě přislíbeno vybudování záložního gigabitového spoje z jiného geografického směru, které by mělo být k dispozici pravděpodobně v polovině roku 2013.

Dále byl upgradován hlavní souborový server na síťové platformě Open Enterprise Server a převeden do virtuálního prostředí. Akce proběhla v součinnosti s technikem dodavatele bez vážnějších komplikací.

Pro potřeby institucionálního repozitáře ASEP bylo rozhodnuto vytvořit trvalé identifikátory prostřednictvím systému Handle. Handle je jednoduchý a trvalý identifikátor odkazující k URL objektu. Pokud objekt změní např. umístění, správce objektu zařídí přesměrování Handle na novou adresu. Z pohledu uživatele se tak nic nemění. Později byl spuštěn i druhý server, takzvaný mirror, na nějž je přesměrován provoz v případě, že dojde například k poškození dat na primárním serveru. Využití těchto identifikátorů předpokládáme např. i u K4.

Dále došlo k částečnému, již dlouhodobě plánovanému, převodu databázi starých tisků, které jsou spravovány Knihovněným oddělením (dále jen KVO) do nového informačního systému. Byl zvolen knihovní systém Clavus firmy Lanius jako náhrada dnes již historického systému ISIS. OIT nainstalovalo dva servery – aplikační a databázový, další práce již probíhají zejména ze strany dodavatele.

V létě, kdy byla KNAV uzavřena pro veřejnost, proběhl naplánovaný přechod z knihovního systému Aleph (dále jen Aleph) verze 18 na verzi 20. S předstihem tří měsíců byla provedena instalace serveru ve virtuálním prostředí a nastavena jeho konfigurace. Po nainstalování nové verze Alephu a databázového systému Oracle byla firmou Multidata naimportována pokusná data. Následně probíhaly konfigurace a testování jak na úrovni Alephu, tak na úrovni operačního systému. V srpnu došlo k naplnění systému daty a uvedení do provozu.

### Webarchiv

V roce 2012 pokračovalo archivování dokumentů zveřejňovaných na webových stránkách jednotlivých ústavů AV ČR.

Sklizení probíhá v měsíčních intervalech a objem přírůstků za jednotlivé dávky se v závislosti na množství aktuálních změn pohybuje kolem 5 GB. Za celý rok 2012 bylo od ústavů AV ČR získáno 57 GB sklizeného obsahu.

Celkový objem archivovaných dat, která jsou zpřístupňována webarchivem, tak nyní činí necelých 320 GB. Dalších 30 GB pak tvoří k těmto sklizeným datům fulltextové indexy.

### VuFind

V průběhu roku 2012 bylo testováno a upravováno alternativní webové rozhraní k Alephu – systém VuFind. VuFind představuje open source implementaci uživatelského rozhraní knihovního katalogu a dalších systémů s informačními zdroji. Na Aleph je napojen prostřednictvím jeho XML rozhraní REST-DLF API, které mimo jiné umožňuje získávat informace o uživateli, bibliografických záznamech (dále jen záznam) a zadávat požadavky na rezervaci. Toto napojení bylo již dříve implementováno v Moravské zemské knihovně v Brně a v OIT bylo upraveno pro potřeby KNAV. Podobně byly upraveny i další součásti, například uživatelské rozhraní a indexace záznamů. Ověřování identity (autentizace) uživatelů je řešeno prostřednictvím LDAP serveru, kde jsou uloženy uživatelské účty. Uživatel tedy využívá stejné identifikační údaje jako v Alephu.

Nové rozhraní katalogu využívá přehledné a uživatelsky přívětivé vyhledávací prostředí. Mezi jeho hlavní přednosti patří jednoduché zpřesňování a kategorizace výsledků vyhledávání pomocí lišty s fasetovou navigací, která umožňuje zúžení zobrazených výsledků např. podle tématu, formátu, autora, jazyku publikace nebo roku vydání. Výsledky je možné řadit podle relevance vůči vyhledávacímu dotazu, data, autora nebo názvu titulu. Rozhraní poskytuje také našeptávání při zadávání dotazu, příbuzná témata k vyhledávanému dotazu nebo vytvoření RSS z konkrétního dotazu. Při vlastním zobrazení záznamu pak systém navrhne další podobné položky, umožní exportovat metadata záznamu do různých formátů či vytvořit citaci.

Na vývoji systému VuFind se stále pracuje a probíhá jeho rozšiřování o další funkčnosti. V současnosti se plánuje testování propojení s externími indexy např. EBSCO Discovery Service a Primo Central Index a také napojení na systém Kramerius 4. Do ostrého provozu bude nové rozhraní uvedeno počátkem roku 2013 na adrese [www.vufind.knav.cz](http://www.vufind.knav.cz)

### Orbeon

Na počátku roku 2012 byl plně zprovozněn systém Orbeon (dále jen Orbeon) pro zpracování článků z časopisů vycházejících v tištěné i elektronické podobě pod jednotlivými ústavy AV ČR, na němž se začalo pracovat již koncem roku 2011. Přípravné práce zahrnovaly především specifikaci a pravidla pro tvorbu zaznamenávaných metadat. Během roku pak byla tato pravidla ještě zpřesňována a sladována s pravidly projektu Národní digitální knihovny (dále jen NDK) a projektu ANL+.

Bibliografické údaje o jednotlivých článcích a jejich autorech zadávají zpracovatelky do databáze prostřednictvím webového formuláře. Takto získaná metadata se poté konvertují do xml formátu MODS (Metadata Object Description Schema). Zároveň s metadaty se ukládá i plný text článku ve formátu pdf, pokud je dostupný. Toto webové rozhraní prošlo v průběhu roku také drobnými úpravami, odrážejícími měnící se zaznamenávaná metadata a zjednodušujícími práci s formulářem.

Orbeon zajišťuje částečné řešení, měl by být následně nahrazen plnohodnotným výrobním nástrojem pro metadata v nativním formátu pro Kramerius 4 – systémem ProArc, na jehož vývoji se během roku 2012 intenzivně pracovalo.

### Projekt Digitální knihovny AV ČR a vývoj systému Kramerius 4 (dále jen K4)

Vývoj systému Kramerius, který je výchozím technickým řešením pro Digitální knihovnu AV ČR, je dlouhodobý projekt, jenž nabyl poměrně důležitého vlivu i v ostatních knihovnách v České republice. V projektu spolupracují na úrovni řešitelů kromě KNAV také Národní knihovna, Moravská zemská knihovna a firma INCAD, spol. s r. o.

Během roku 2012 se intenzivně pracovalo na dalším vývoji K4. Došlo k určitým úpravám v administrátorském rozhraní – byl integrován konvertor z formátu METS (NDK) do FOXML (nativní formát K4, resp. Fedora Commons), byl přepracován importní formulář, který nyní umožňuje výběr podadresáře, kde se nalézají importovaná data, byla přidána podpora replikace mezi jednotlivými instancemi K4 a mnoho dalších drobných vylepšení jak z uživatelského a administrátorského pohledu, tak i v samotném jádru K4. Vedle přidávání nových funkcí probíhalo samozřejmě i testování a opravy chyb.

Klíčovou událostí v roce 2012 bylo zajištění dalšího financování vývoje K4 díky úspěšně podanému projektu Česká digitální knihovna v rámci Programu aplikovaného výzkumu a vývoje národní a kulturní identity (dále jen NAKI), který vyhlásilo Ministerstvo kultury České republiky. V rámci projektu Česká digitální knihovna získává tedy vývojový tým kolem K4 finanční prostředky na další rozvoj až do roku 2015.

Současně s tím proběhlo v roce 2012 výběrové řízení na analytické a programátorské práce, jehož vítězem se stala firma INCAD, spol. s r. o. Díky tomu by měla být zachována kontinuita dalšího vývoje K4.

Vedle Digitální knihovny AV ČR v systému K4, jejíž obsah je podrobněji popsán v té části výroční zprávy věnující se výstupům Digitalizačního centra, je v KNAV stále ještě v provozu další digitální knihovna založená na E-prints, do které jsou i nadále importovány nové články z časopisů vydávaných (zejména) ústavy AV ČR (dále jen články). Systém E-prints se nicméně dále v KNAV nerozvíjí, slouží v podstatě jen jako dočasné úložiště do doby, než bude zvládnut proces importu do K4. Původní plán migrace článků do K4 se pozdržel z důvodu nejasností kolem formátu metadatového popisu článků, nicméně během roku 2012 již probíhal vývoj replikačního nástroje, jehož prostřednictvím se sklídí celý obsah E-prints a překonvertuje do nativního formátu K4. Koncem roku již proběhlo první, z větší části úspěšné, testování replikace článků z E-prints do K4.

#### **Virtualizace**

Koncem roku 2010 začalo zavádění virtualizace do prostředí KNAV. Nejprve se začalo s virtualizací serverů v hlavní serverovně KNAV na Národní. Během následujících dvou let probíhalo sbírání zkušeností s touto novou technologií.

Během roku 2012 bylo rozhodnuto pořídit další virtualizační uzel (méně výkonný než v serverovně na Národní) v Digitalizačním centru v Jenštejně, protože servery, které se zde nacházejí, jsou již na hranici výkonnosti a spolehlivosti vzhledem k jejich stáří. V druhé polovině roku probíhaly přípravy zadávací dokumentace pro výběrové řízení, které by mělo proběhnout začátkem roku 2013.

Spolu s novým optickým připojením a virtualizací se v Digitalizačním centru v Jenštejně otevrou širší možnosti využití této lokality – minimálně jako zrcadlo pro některé typy datových záloh.

#### **DIGITALIZAČNÍ CENTRUM**

V roce 2012 DC pokračovalo ve zpracovávání jak časopisů a monografií vydávaných v působnosti AV ČR, tak i materiálů z jiných knihoven a institucí.

Byly naskenovány doposud nezpracované tituly vydávané jednotlivými ústavami AV ČR. Pokračovalo se rovněž ve skenování monografií z produkce AV ČR a jejich předchůdkyň. Jednotlivé tituly a monografie jsou průběžně zpracovávány a importovány do Digitální knihovny provozované v systému Kramerius 4.

V rámci projektu Registrdigitalizace.cz se DC podílelo, spolu s Národní knihovnou (NK) a firmou INCAD, na testování a vyladění nového importního modulu a jeho ostrém nasazení do provozu. Registrdigitalizace.cz je v rámci KNAV využíván Digitalizačním centrem (DC) a Knihovněným oddělením (KVO) ke sledování jednotlivých fází zpracování periodik, monografií i starých tisků. Registr je důležitým zdrojem informací o veškeré probíhající digitalizaci v KNAV i v ostatních institucích.

Ve spolupráci s firmou INCAD probíhaly v rámci projektu Česká digitální knihovna, financovaného z programu MŠMT NAKI, práce na vývoji produkčního a archivačního systému ProArc. Jedná se o open-source nástroj pro tvorbu a úpravu metadat, který postupně ve workflow DC nahradí dosud používaný systém Sirius. Systém ProArc by měl zároveň sloužit jako řešení pro dlouhodobou archivaci digitálních dokumentů. Nasazení produkční části v ostrém provozu proběhne v prvních měsících roku 2013. V rámci projektu Česká digitální knihovna bude dále vyvinut systém RdfFlow, jenž umožní jednotlivým institucím zapojeným do Registrdigitalizace.cz používat Registr odděleně na lokálních pracovištích. Tyto jednotlivé instalace budou i nadále propojeny na centrální úrovni v NK, avšak na této centrální instalaci již nebudou přímo závislé. DC bude hlavním pracovištěm pro vývoj a testování tohoto řešení.

V roce 2012 bylo v DC realizováno celkem 12 externích zakázek, které se lišily svým rozsahem. Mezi významnější zakázky patřilo skenování titulu „Magnetische und meteorologische Beobachtungen zu Prag“ a dalších navazujících titulů pro Geofyzikální ústav AV ČR a „Historických mluvníc a monografií“ pro Ústav pro jazyk český AV ČR. Nadále pokračovala spolupráce s Archeologickým ústavem AV ČR při skenování plánů archeologických nalezišť, spolupráce s Institutem Bohuslava Martinů při snímání notových zápisů a Matematickým ústavem AV ČR při skenování a zpracování materiálů pro DML.CZ – Czech Digital Mathematics Library.

V roce 2012 probíhala spolupráce s KVO při digitalizaci starých tisků z fondu KNAV. Při realizaci byly dodržovány standardy dotačního programu VISK 6 Memoriam Mundi Series Bohemica, což umožňuje zveřejnění v Manuscriptoriu.

Z NK byla replikována starší data k několika řadám Rozprav České akademie císaře Františka Josefa a Rozprav České akademie věd a umění. Data byla importována do systému Kramerius KNAV a tím v digitální podobě vznikla ucelená řada „Rozprav“, jež patří k nejvyhledávanějším titulům mezi českými vědeckými časopisy vydávanými na konci 19. a na počátku 20. století.

Celkově bylo za rok 2012 v DC naskenováno 684 032 obrázků (včetně externích zakázek). Do Digitální knihovny v systému Kramerius (kramerius.knav.cz) přibýlo 192 106 stran a na konci roku 2012 činil celkový počet dostupných stran 1 798 608 ve 140 titulech periodik a 140 monografiích. Veřejně přístupných je 336 956 jednotlivých stran.

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	Celkem
Naskenováno	796 496	544 407	195 882	434 242	495 046	616 367	684 032	4 422 243
Import Sirius	435 612	354 430	168 021	275 654	112 555	141 790	158 961	2 019 433
Export Sirius	358 240	221 027	145 218	435 264	107 521	139 191	150 698	1 908 635
Kramerius *.djvu + *.jpg	225 117	195 991	92 187	533 959	139 575	76 167	192 106	1 798 608
Kramerius *.txt	187 710	195 710	83 735	771 052	142 651	76 106	192 106	1 793 734

#### Vysvětlivky:

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

Řádek Export Sirius 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.

Řádek Kramerius \*.djvu a \*.jpg představuje počet obrazových souborů v těchto formátech importovaných do systému Kramerius.

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

#### Nové tituly časopisů zpracované v roce 2012 pro projekt Digitální knihovna AV ČR:

Titul	Počet stran
Akademický bulletin Akademie věd České republiky	4 493
Astronomische magnetische und meteorologische Beobachtungen	774
Česká mykologie 13 457 Československá parazitologie	4 400
Eirene 7 313 European journal of entomology	3 016
Folia geobotanica et phytotaxonomica	14 666
Magnetische und meteorologische Beobachtungen an der k. k. Sternwarte zu Prag	2 008
Magnetische und meteorologische Beobachtungen auf der k. k. Sternwarte	994
Magnetische und meteorologische Beobachtungen zu Prag	6 205
Numismatický sborník	5 420
Preslia	25 798
Studie o rukopisech	8 146
Teorie a metoda	3 532
Teorie rozvoje vědy	5 950
Teorie vědy	7 782

Kompletní seznam digitalizovaných titulů časopisů viz Příloha č. 4.



## 2 – ODBOR PROVOZU A EKONOMIKY (OPE)

**Ing. Miroslav Kraus**

zástupce 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 MŠMT ČR). 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 2012 byl konstruován jako vyrovnaný takto (v Kč):**

Náklady celkem	94 151 000
v tom důležité položky:	
Spotřeba materiálu, PHM, DHM	11 220 000
Spotřeba energií	1 695 000
Služby	35 895 000
Osobní náklady	35 799 000
Výnosy celkem	94 151 000
v tom důležité položky:	
Ostatní výnosy (spoluúčasti na projektech)	38 400 000
Tržby za vlastní výkony (služby, zboží)	6 800 000
Provozní dotace od zřizovatele (vč.ELZ a liter.)	48 951 000
Výsledek hospodaření	0

Náklady a výnosy KNAV se v průběhu roku 2012 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 2012 je patrný z následujícího přehledu (v Kč):

Náklady celkem	103 699 348
v tom důležité položky:	
Spotřeba materiálu, PHM, DHM	1 486 140
Spotřeba energií	2 498 729
Služby (bez inf. zdrojů)	2 589 380
Osobní náklady	38 591 740
Informační zdroje (vč. mimo rozpočtových)	36 827 987
Výnosy celkem	103 699 567
v tom důležité položky:	
Tržby ze zakázek	1 182 972
Tržby z prodeje materiálu	2 300
Dotace na podporu výzkumných organizací od zřizovatele	30 522 000
Dotace na zajištění činnosti od zřizovatele	13 035 000
Dotace na literaturu od zřizovatele	9 500 000
Účelové prostředky (MŠMT, MK a partneři projektů)	34 366 411
Výsledek hospodaření	210

Výsledek hospodaření ve výši 210 Kč (zisk) koresponduje s plánovaným výsledkem hospodaření KNAV pro rok 2012.

#### Hodnocení nákladů

Hlavními nákladovými položkami jsou

- spotřeba materiálu, která zahrnuje spotřebu provozních materiálů pro činnost KNAV,
- spotřeba energií v jednotlivých objektech, zejména spotřeba elektrické energie, plynu, vodné a stočné,
- služby, které zahrnují zejména výkony spojů, poštovné, nájemné nebytových prostor, 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	689 747	7,28
Tištěné monografie zahraniční	2 359 302	18,73
Tištěné časopisy	430 372	4,53
Mezinárodní výměna	93 372	0,98
Elektron. inf. zdroje – databáze	4 902 744	51,60
FUUP	1 024 463	10,78
Celkem	9 500 000	100,00

V roce 2012 zajišťovala KNAV přístupy do 23 elektronických databází a informačních zdrojů, které byly spolufinancovány MŠMT či dalšími účastníky přes rozpočet KNAV částkou 40 029 tis. Kč.

V souhrnu KNAV zajistila svým uživatelům a AV ČR v roce 2012 přístup do elektronických informačních zdrojů v celkové hodnotě 17 940 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 2012 činily 38 591,74 tis. Kč, tj. 27,82 % z celkových nákladů. Převážná část mzdových prostředků je vyplácena v položce mzdy ve výši 25 960,67 tis. Kč, na ostatní osobní náklady bylo vyplaceno 1 908,22 tis. Kč, na zákonné sociální pojištění bylo odvedeno 9 068,01 tis. Kč.

## 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 84,30%. Menší měrou se na výnosech podílely tržby za vlastní výkony, úroky, kursově zisky a výnosy z prodeje majetku.

## Účelové prostředky

Poskytovatel	Účel	Částka
MŠMT	Projekt „Multilicence na přístup do Web od Knowledge“	28 293 411
GA ČR	Projekt „Knihovna H. Becka z Leopoldsdorfu“	318 000
MK	Program VISK 5 – projekt „Retrospektivní konverze generálního lístkového katalogu KNAV“	420 000
MK	Program VISK 1 – projekt „Centrální portál: etapa 2012“	251 000
MK	Program VISK 7 – projekt „Mikrofilmování a digitalizace Věstníku Královské české společnosti nauk“	200 000
MK	Program NAKI – projekt „Česká digitální knihovna“	4 884 000
Celkem		34 366 411

## Zaměstnanci

Fyzický počet zaměstnanců se proti roku 2011 zvýšil o dva, přepočtený průměrný počet o 3,05 a fyzický průměrný počet o 2,90. Navýšení počtu zaměstnanců bylo umožněno díky zvýšeným účelovým prostředkům. Celkový fyzický i přepočtený stav a jeho vývoj od roku 2005 je patrný z následující tabulky:

### Počet zaměstnanců v letech 2005–2012, průměrný věk (údaje platné k 31. 12. 2012)

Rok	Fyzický počet	Přepočtený průměrný počet	Fyzický průměrný počet	Průměrný věk (let)
2005	97	79,18	87,60	46
2006	99	80,46	89,00	46
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

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 rekreace, bezúročné půjčky a dary u příležitosti životních jubileí ze Sociálního fondu. Na podzim roku 2012 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 pracovněprávních vztahů

V oblasti pracovněprávních vztahů je stálá pozornost věnována pracovním podmínkám zaměstnanců, zvyšování jejich kvalifikace umožněním účasti na jazykových kurzech, odborných seminářích, vysokoškolském a postgraduálním studiu. V roce 2012 studovali v doktorandském studiu 4 zaměstnanci.

### 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 2012 probíhalo dle výše uvedených pravidel. Fond je nadále uložen v budově „B“ depozitáře KNAV v Jenštejně. Z celkového počtu bylo v roce 2012 vydáno pro potřeby propagace a popularizace AV ČR 40 ks publikací pro Nadační fond J. Heyrovského.

## ODDĚLENÍ TECHNICKÝCH SLUŽEB

Pracoviště OTS 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 676 vazeb (knihy, diplomové práce), opraveno 126 knih, zhotoveno 3 853 brožur, 612 rychlovazeb (UNIBIND, kroužková a termovazba, nasouvací hřbety), bylo pořízeno 129 187 stran ofsetového tisku a 133 423 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 71 947 Kč, výnosy byly ve výši 155 764 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 je pronajato či rezervováno celkem 11 327 bm 11 ústavům AV ČR dle následujícího přehledu (v bm):**

Archeologický ústav	1 104
Filozofický ústav (a Kabinet pro klasická studia FLÚ)	2 002
Historický ústav	1 234
Masarykův ústav a Archiv	4 564
Psychologický ústav	221
Slovanský ústav	166
Sociologický ústav	816
Ústav dějin umění	716
Ústav pro jazyk český	20
Ústav soudobých dějin	321
Ústav státu a práva	163
<b>Celkem pronajato</b>	<b>11 327</b>

### 3 – ODBOR PRO VÝZKUM A VÝVOJ (OVV)

PhDr. Ivana Laiblová Kadlecová

zástupkyně ředitele pro výzkum a vývoj, vedoucí odboru



#### PROJEKTY ŘEŠENÉ V ROCE 2012

Projekt programu MK ČR – NAKI

DF12P01OVV002 – Česká digitální knihovna a nástroje pro zajištění komplexních digitalizačních procesů (2012–2015, MK0/DF) řešitel M. Lhoták

Projekty programu MK ČR – VISK:

VISK 1 – Centrální portál: etapa 2012

VISK 5 – Retrospektivní konverze generálního lístkového katalogu Knihovny AV ČR – RETROKON (5. fáze)

VISK 7 – Mikrofilmování a digitalizace Věstníku Královské české společnosti nauk

VISK 8/A Informační zdroje – Zajištění dostupnosti informačních zdrojů formou multilicencí (spoluúčast na projektu NK ČR, koordinátorka H. Nová)

Projekt č. P405/12/P027 – Knihovna Hieronyma Becka z Leopoldsdorfu v kontextu středoevropských šlechtických knihoven 16. století (2012–2014, GAČR) řešitel L. Veselá

**PARTSIP** – projekt z Operačního programu Vzdělání pro konkurenceschopnost PARTSIP (Partnerská síť informačních profesionálů) 2009–2012

Cílem projektu je síťovat a vzdělávat informační profesionály v České republice. KNAV je partnerem projektu řešeného na MU, <http://www.partsip.cz>

#### Spoluúčast KNAV na projektech z programu MŠMT INFOZ:

VZ09003 – Elektronické informační zdroje z oblasti technických a aplikovaných přírodních věd pro výzkum NTK, koordinátorka Mgr. Štěpánka Žižková – SCOPUS, ScienceDirect (Elsevier), SpringerLink (Springer + Kluwer), InterScience (Wiley + Blackwell)

VZ09006 – Národní knihovna ČR – zabezpečení elektronických informačních zdrojů pro výzkum, vývoj a inovace NK ČR, koordinátor PhDr. Hanuš Hemola – EBSCO, OCLC, IFLA Vouchers

VZ09011 – Multilicence přírodovědeckých a zemědělských informačních zdrojů pro konsorcia akademické a vědecké sféry České republiky

Univerzita Palackého v Olomouci, koordinátor RNDr. Svatopluk Rieger, CSc. – BioOne

VZ09015 – Přístup do informačního zdroje ProQuest Central VŠE, koordinátorka Ing. Jana Hartmanová – ProQuest Central

VZ09016 – Pokračování zpřístupňování nejdůležitějších informačních zdrojů pro chemii a příbuzné obory pro akademickou komunitu v České republice VŠCHT v Praze, koordinátor Ing. Jaroslav Šilhánek, CSc. – SciFinder (Chemical Abstracts), Beilstein/Gmelin

#### VYBRANÉ VÝSLEDKY

**Burešová, Iva**

Sherpa/RoMEO, institucionální repozitář AV ČR a otevřený přístup (open access).

Informace. -, č. 1 (2012), s. 1-12. ISSN 1805-2800

Klíčová slova: Sherpa/RoMEO \* open access \* institucional repositories \* Library of ASCR \* copyright

[http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/sherparomeo-](http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/sherparomeo-institucionalni-repozitar-av-cr-a-otevreny-pristup-open-access/)

[institucionalni-repozitar-av-cr-a-otevreny-pristup-open-access/](http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/sherparomeo-institucionalni-repozitar-av-cr-a-otevreny-pristup-open-access/)

Trvalý link: <http://hdl.handle.net/11104/0215624>

**Doleželová, Jana – Chmelařová, Zdena:** Informační zdroj pro evaluaci – od bibliografické databáze k institucionálnímu repozitáři. In INFORUM 2012: 18. ročník konference o profesionálních informačních zdrojích. Praha : Albertina icome Praha, 2012, S. 1-6. ISSN 1801-2213. [INFORUM 2012: Konference o profesionálních informačních zdrojích /18./, Praha, 22.05.2012-24.05.2012, CZ]. Dostupný z: <http://www.inforum.cz/sbornik/2012/55>, <http://hdl.handle.net/11104/0209570>.

**Jelínková, Andrea**

Hebrew printing in Moravia at the beginning of the 17th century.

Hebrew printing in Bohemia and Moravia. 1. Praha : Academia – Židovské muzeum v Praze, 2012 – (Sixtová, O.), s. 153-163 ISBN 978-80-200-2220-2 978-80-87366-16-5

Institucionální podpora: RVO:67985971

Klíčová slova: Hebrew printing \* Moravia \* Isaac ben Aaron Prostitz

Kód oboru RIV: AB – Dějiny

Trvalý link: <http://hdl.handle.net/11104/0214159>

**Lhoták, Martin**

Česká digitální knihovna a nástroje pro zajištění digitalizačních procesů.

[The Czech Digital Library and Tools for the Management of Complex Digitization Processes.]

INFORUM 2012: 18. ročník konference o profesionálních informačních zdrojích. Roč. 2012, č. 1 (2012). ISSN 1801-2213.

[INFORUM 2012: konference o profesionálních informačních zdrojích /18./, Praha, 22.05.2012-24.05.2012]

Institucionální podpora: RVO:67985971

Klíčová slova: Czech digital library \* digital libraries \* digitization

Kód oboru RIV: AF – Dokumentace, knihovnictví, práce s informacemi

Trvalý link: <http://hdl.handle.net/11104/0218127>

**Lhoták, Martin**

KNIHOVNY.CZ – Centrální portál českých knihoven.

Informace. -, č. 3 (2012). ISSN 1805-2800

Klíčová slova: knihovny.cz \* library development \* library services

<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/knihovny-cz-centralni-portal-ceskych-knihoven/>

Trvalý link: <http://hdl.handle.net/11104/0217046>

#### **Veselá, Lenka**

Výzkum knih z knihovny Becků z Leopoldsdorfu ve švédských knihovnách.

Informace. -, 4. (2012). ISSN 1805-2800

Klíčová slova: Beck von Leopoldsdorf library

<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/vyzkum-knih-z-knihovny-becku-z-leopoldsdorfu-ve-svedskych-knihovnach/>

Trvalý link: <http://hdl.handle.net/11104/0217749>

### **TUZEMSKÉ AKTIVITY A SPOLUPRÁCE**

#### **Členství v odborných komisích, radách a výborech**

##### **A. Baďurová**

- výkonná redaktorka 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

##### **J. Burgetová**

- čestná předsedkyně SKIP
- tajemnice Komise pro vědecké informace AV ČR
- členka redakční rady terminologické databáze TDKIV
- členka zahraniční komise SKIP
- předsedkyně Frankofonního klubu SKIP

##### **J. Doleželová**

- členka Rady KNAV

##### **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

##### **I. Laiblová Kadlecová**

- členka Akademické rady AV ČR
- členka Akademického sněmu AV ČR
- 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
- místopředseda Rady KNAV
- člen Ústřední knihovnické rady – v této funkci se podílel na přípravě Konceptu rozvoje knihoven pro roky 2011–2014.
- člen Rady Památníku národního písemnictví
- člen hodnotitelské komise programu MK ČR ISO/B
- člen programového výboru konference Knihovny současnosti

#### **J. Meixner**

– člen komise podprogramu VISK 8 (VISK 8/A Informační zdroje a VISK 8/B Jednotná informační brána)

#### **L. Veselá:**

- členka Akademického sněmu
- členka Rady KNAV
- šéfredaktorka časopisu Knihy a dějiny
- členka redakční rady Sborníku Národního muzea, řada C – Literární věda

#### **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.

#### **Vysokoškolská a postgraduální výuka**

D. Hartmanová: Kurz „základy vědecké komunikace (Univerzita Karlova 1. lékařská fakulta)  
Celkem 32 hodin přednášek a 10 hodin cvičení

#### **Odborné přednášky a semináře**

Burešová, Iva

**Elektronické informační zdroje pro střední a vysoké školy** (1. 11. 2012)

Týden vědy a techniky (1.–15. 11. 2012), Praha, Knihovna AV ČR, v. v. i.

Dostupný z: <[http://www.lib.cas.cz/wp-content/uploads/TVT\\_Buresova-EIZ.pdf](http://www.lib.cas.cz/wp-content/uploads/TVT_Buresova-EIZ.pdf)>

Burešová, Iva

**Jak otevřít přístup k Open Access?** (23. 5. 2012)

Inforum: 18. ročník konference o profesionálních informačních zdrojích (22.–24. 5. 2012), Praha, Albertina icome Praha

Dostupný z: <<http://www.inforum.cz/sbornik/2012/31>>

Burešová, Iva

**Model řešení otevřeného přístupu v AV ČR** (3. 12. 2012)

Ondřejov, Astronomický ústav AV ČR, v. v. i.

Burešová, Iva

**Model řešení otevřeného přístupu v AV ČR** (27. 11. 2012)

Open Access jako nový publikační model, Bratislava, Ústředná knižnica Slovenskej Akadémie vied

Burešová, Iva

**Model řešení otevřeného přístupu v AV ČR** (31. 11. 2012)

Vzdělávání nelékařských pracovníků v medicíně, Praha, Národní lékařská knihovna

Burešová, Iva

**Open Access nejen v AV ČR?** (22. 10. 2012)

Open Access Week (22.–28. 10. 2012), Praha, Knihovna AV ČR, v. v. i.

Burešová, Iva

**Open Access v AV ČR?** (16. 5. 2012)

5. setkání uživatelů DSpace (16.–17. 5. 2012), Ostrava, VŠB-TU  
Dostupný z: <<http://dspace.vsb.cz/handle/10084/90451>>

Doleželová, Jana – Chmelařová, Zdeňka  
**Informační zdroj pro evaluaci – od bibliografické databáze k institucionálnímu repozitáři** (22. 5. 2012)  
Inforum : 18. ročník konference o profesionálních informačních zdrojích (22.–24. 5. 2012), Praha, Albertina icode Praha  
Dostupný z: <<http://www.inforum.cz/sbornik/2012/55>>

Chmelařová, Zdeňka  
**Knihovní systém Aleph** (9. 5. 2012)  
Seminář pro vedoucí knihoven a SVI ústavů AV ČR (9. 5. 2012), Praha, Knihovna AV ČR, v. v. i.  
Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/pro-knihovniky/seminare/>>

Chmelařová, Zdeňka  
**Repozitář ASEP** (9. 5. 2012)  
Seminář pro vedoucí knihoven a SVI ústavů AV ČR (9. 5. 2012), Praha, Knihovna AV ČR, v. v. i.  
Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/pro-knihovniky/seminare/>>

Jandera, Tomáš  
**E-booky v nabídce knihoven** (9. 5. 2012)  
Seminář pro vedoucí knihoven a SVI ústavů AV ČR (9. 5. 2012), Praha, Knihovna AV ČR, v. v. i.  
Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/pro-knihovniky/seminare/>>

Jandera, Tomáš – Kalinová, Kateřina  
**E-čtení v Knihovně Akademie věd (úvod do světa elektronických knih významných zahraničních nakladatelů studijní a vědecké literatury)** (7. 11. 2012)  
Týden vědy a techniky (1.–15. 11. 2012), Praha, Knihovna AV ČR, v. v. i.  
Dostupný z: <[http://www.lib.cas.cz/wp-content/uploads/TVT\\_Jandera-Ebooks.pdf](http://www.lib.cas.cz/wp-content/uploads/TVT_Jandera-Ebooks.pdf)>

Lhoták, Martin  
**Česká digitální knihovna a nástroje pro zajištění digitalizačních procesů** (24. 5. 2012)  
Inforum: 18. ročník konference o profesionálních informačních zdrojích (22.–24. 5. 2012), Praha, Albertina icode Praha  
Dostupný z: <<http://www.inforum.cz/sbornik/2012/75/>>

Lhoták, Martin  
**Digitální dokumenty v knihovnách** (11. 9. 2012)  
Konference Knihovny současnosti 2012 (11.–13. 9. 2012), Pardubice, Univerzita Pardubice  
Dostupný z: <[http://www.sdruk.cz/data/xinha/sdruk/ks2012/2012\\_KKS\\_Lhotak.pdf](http://www.sdruk.cz/data/xinha/sdruk/ks2012/2012_KKS_Lhotak.pdf)>

Lhoták, Martin  
**Vzdálený přístup a sdílená identifikace** (9. 5. 2012)  
Seminář pro vedoucí knihoven a SVI ústavů AV ČR (9. 5. 2012), Praha, Knihovna AV ČR, v. v. i.  
Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/pro-knihovniky/seminare/>>

Lhoták, Martin  
**Systém Kramerius jako řešení pro Českou digitální knihovnu** (29. 11. 2012)  
13. konference Archivy, knihovny, muzea v digitálním světě 2012 (28.–29. 11. 2012), Praha, Národní archiv v Praze  
Dostupný z: <<http://www.skipcr.cz/dokumenty/akm-2012/Lhotak.pdf/view>>

Meixner, Jaroslav  
**Metalib/SFX a discovery systémy** (9. 5. 2012)  
Seminář pro vedoucí knihoven a SVI ústavů AV ČR (9. 5. 2012), Praha, Knihovna AV ČR, v. v. i.  
Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/pro-knihovniky/seminare/>>

Nezbedová, Martina  
**Digitální knihovna AV ČR (Kramerius, Eprints)** (8. 3. 2012)  
Seminář Zpřístupňování dokumentů v digitálních knihovnách (8. 3. 2012), Praha, Národní lékařská knihovna  
Dostupný z: <<http://www.nlk.cz/sluzby/vzdelavani/vzdelavaci-akce/2012/zpristupnovani-dokumentu-v-digitalnich-knihovnach>>

Nezbedová, Martina  
**Jak se zachraňují knihy po povodních** (2. 11. 2012)  
Týden vědy a techniky (1.–15. 11. 2012), Praha, Knihovna AV ČR, v. v. i.  
Dostupný z: <[http://www.lib.cas.cz/wp-content/uploads/TVT\\_Nezbedova-Povodne.ppsx](http://www.lib.cas.cz/wp-content/uploads/TVT_Nezbedova-Povodne.ppsx)>

Ráb, Petr – Laiblová Kadlecová, Ivana  
**Hodnocení pracovišť AV ČR v roce 2011 – co se povedlo a co se nepovedlo** (22. 5. 2012)  
Inforum: 18. ročník konference o profesionálních informačních zdrojích (22.–24. 5. 2012), Praha, Albertina icode Praha  
Dostupný z: <<http://www.inforum.cz/sbornik/2012/11>>

Šlapáková, Ivana  
**Digitální knihovna AV ČR** (9. 5. 2012)  
Seminář pro vedoucí knihoven a SVI ústavů AV ČR (9. 5. 2012), Praha, Knihovna AV ČR, v. v. i.  
Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/pro-knihovniky/seminare/>>

Tomanová, Hana  
**Elektronické informační zdroje** (9. 5. 2012)  
Seminář pro vedoucí knihoven a SVI ústavů AV ČR (9. 5. 2012), Praha, Knihovna AV ČR, v. v. i.  
Dostupný z: <<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 programovej Książnicy Cieszyńskiej

I. Kadlecová  
– členka Rady programu MŠK Slovenské republiky  
– 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.

### 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.

### Die Gesellschaft für Buchforschung in Österreich

Die Gesellschaft für Buchforschung in Österreich je vědecká instituce zabývající se výzkumem knižní kultury na území bývalé habsburské monarchie. KNAV je řádným členem.

## VĚDECKO-POPULARIZAČNÍ ČINNOST

### Open Access Week

[www.knav.cz/oaw](http://www.knav.cz/oaw)

Stejně jako v minulých letech se i v roce 2012 KNAV připojila k mezinárodnímu Open Access Week (22.–28. 10. 2012), během kterého se vysoké školy, vědecké knihovny a další instituce z celého světa věnují intenzivní propagaci otevřeného přístupu (Open Access).

Záměrem KNAV pro OAW 2012 bylo především vzbudit pozornost uživatelů KNAV, proto byl zvolen výrazný „mladý“ vizuální styl, který byl společný pro všechny propagační a informační materiály a byl inspirován motivem Andyho Warhola modifikovaným na „The Einstein's Pretty Smart Soup“ v oranžovém barevném ladění.

Během OAW měli návštěvníci i stálí uživatelé služeb KNAV možnost dozvědět se vše o otevřeném přístupu od všech zaměstnanců služeb ve studovně, kteří byli po celý týden oblečení v oranžových tričkách s výtvarným motivem OAW 2012. K dispozici byly volně české a anglické letáky o Open Access. Všichni nově registrovaní uživatelé KNAV získali jako pozornost „openaccessovou“ záložku do knihy a placku s výtvarným motivem OAW.

Uspořádána byla přednáška Mgr. Ivy Burešové (Knihovna AV ČR) o otevřeném přístupu v Akademii věd a praktický výklad RNDr. Lukáše Ondiče (Fyzikální ústav AV ČR) o možnostech získání finanční dotace pro Open Access publikování.

Po celý týden mohli zájemci soutěžit v kvízu buď online na webových stránkách KNAV nebo fyzicky ve studovně. Ze správných odpovědí byli každý den vylosováni dva výherci,

kterí získali oranžové OAW tričko. Kvízu se celkem zúčastnilo 82 soutěžících.

Více než v uplynulých letech se KNAV snažila do OAW zapojit i další knihovny ústavů AV ČR. Nabídnuty jim byly jak poster, záložky a letáky, tak i možnost uspořádání semináře přímo na jejich pracovišti. Nabídky využilo 7 ústavů. Celkem bylo během OAW rozdáno téměř 2 000 letáků, 420 záložek a 85 placek, vyrobeno a vyvěšeno bylo 8 posterů.

### Týden vědy a techniky

[www.knav.cz/tyden-vedy](http://www.knav.cz/tyden-vedy)

V rámci festivalu Týden vědy a techniky 2012 (1.–15. 11. 2012) mohli zájemci z řad odborné i široké veřejnosti využít už tradiční nabídku exkurzí jak v historické dvoraně, tak v Digitalizačním centru KNAV, kde byla prohlídka zaměřena speciálně na robotický skener Treventus SR301. Zároveň byl všem návštěvníkům po celou dobu trvání festivalu umožněn zdarma jednodenní vstup do studovny i počítačové studovny a spuštěna byla soutěž o získání ročního čtenářského průkazu.

Během festivalu byly v Oválné studovně uspořádány tři přednášky seznamující účastníky s činností a nabídkou KNAV:  
– Informační zdroje pro studenty středních a vysokých škol (1. 11. 2012, I. Burešová),  
– Jak se zachraňují knihy po povodních (2. 11. 2012, M. Nezbedová),  
– E-čtení v Knihovně Akademie věd – úvod do světa elektronických knih významných zahraničních nakladatelů studijní a vědecké literatury (7. 11. 2012, T. Jandera, K. Kalinová).

Úplnou novinkou v programu KNAV pro Týden vědy se stala hned její první, v podstatě zahajovací, akce – poprvé ve své historii zůstala Knihovna AV ČR otevřená celou noc, a to nejen pro své uživatele, ale i pro veřejnost. „Knihovna snů“ jednorázově prodloužila otevírací dobu na rekordních 34 hodin od čtvrtka 1. listopadu, 9 hod., do pátku 2. listopadu, 19 hod. Stejně jako během celého Týdne vědy a techniky byl i po tuto dobu vstup do knihovny pro všechny návštěvníky zdarma bez jakékoliv nutnosti předchozí registrace.

Knihovna snů byla zahájena autorským čtením a autogramiádou spisovatele Ivana Krause. Od 20 hod. následovala přednáška prof. Helyny Illnerové o „Osvíceném spánku, donu Quijotovi a skřiváncích a sovách“. Pro zaplněnou dvoranu přednášela prof. Illnerová o významu spánku, jeho fázích, časovém systému a zákonitostech, které ovlivňují kvalitu nejen spánku, ale i následného výkonu a nálady. Během celého večerního programu byla hostům knihovny k dispozici naučná stezka provázející je na osmi informačních deskách historií knihovny i budovy AV ČR na Národní třídě. Celou nocí návštěvníky provázeli a odborný výklad k naučné stezce podávali pracovníci Oddělení výpůjčních služeb v historických kostýmech navozujících atmosféru doby vlády císaře Rudolfa II., od jehož smrti v roce 2012 uplynulo již 400 let a který se stal hlavním tématem výstavy „Knihy v době panování Rudolfa II.“ a doprovodných knihovědných přednášek.

Výstavu „Knihy v době panování Rudolfa II.“ pro Týden vědy a techniky připravilo Knihovědné oddělení ve spolupráci s M. Krahulcovou, vernisáž proběhla 5. 11. 2012 a pro velký zájem byla výstava prodloužena až do 29. 3. 2013.



Reprodukoványi ukázkami z tisků dochovaných z produkce soudobých tiskáren výstava poskytla náhled do života českých zemí v době, která zaujímá v dějinách českého knihtisku pozoruhodné místo pokračujícím rozmachem nejen co do počtu vydaných knih, jejich tematické a literární rozmanitosti a vývojem typografické úpravy, ale též rozvojem knižního trhu a budováním knihoven na různých společenských úrovních.

Výstavu jako každý rok doprovázela série odborných knihovnědných přednášek zaměřených na dějiny knižní kultury v rudolfínské době:

- Vývoj rudolfínské knihtisku na pozadí české knižní kultury první poloviny 16. století. (5. 11. 2012, doc. PhDr. Petr Voit, CSc., Strahovská knihovna Královské kanonie premonstrátů na Strahově)
- Rudolf II. – jediný oblíbený Habsburk? (6. 11. 2012, prof. PhDr. Jaroslav Pánek, DrSc., Historický ústav AV ČR, místopředseda AV ČR)
- Pavel z Jizbice – básník a rváč rudolfínské doby (8. 11. 2012, Mgr. Marta Vaculínová, Ph.D., Knihovna Národního muzea)
- Španělský svět knih a rudolfínská Praha (12. 11. 2012, PhDr. Jaroslava Kašparová, Knihovna Národního muzea)
- Působení slovenských humanistů v Čechách v predbielohorském období (13. 11. 2012, PhDr. Eva Frimmová, CSc., Historický ústav Slovenskej Akadémie ved)
- Vybrané astronomické tisky rudolfínské doby (14. 11. 2012, PhDr. Alena Hadravová, CSc., Ústav pro soudobé dějiny AV ČR)
- Nástup kalvínské opozice v době vlády Rudolfa II. (15. 11. 2012, PhDr. Antonín Kostlán, CSc., Ústav pro soudobé dějiny AV ČR)

Týden vědy a techniky v KNAV se setkal s výrazně kladnou odezvou jak ze stran návštěvníků, tak pracovníků KNAV, kapacita přednášek byla většinou zcela zaplněna. Knihovna snů byla navíc oceněna organizátory Týdne vědy ze Střediska společných činností AV ČR, v. v. i., jako jedna z 12 nejprínosnějších akcí festivalu pro popularizaci vědy.

### Zápůjčky výstav

Společnosti přátel české bible byla zapůjčena faksimile Martinické bible a doprovodných panelů (na dobu od 13. června do 30. srpna 2012), výstava o Rožmberské knihovně byla zapůjčena Městské knihovně v Rudolfově (na dobu od 1. října do 10. listopadu 2012).

### Výstavy ve vitrínách ve studovně

V roce 2012 byla instalována výstava „Výběr z přírůstků do historického fondu KNAV“ připravená Knihovnědným oddělením, informační vitrínu o souborném vydání díla W. Shakespeara připravily K. Kalinová a M. Krahulcová, Oddělení pro správu studovny uspořádalo výstavku oceněných knih v soutěži Ceny nakladatelství Academia a výstavku doktorských prací vědců, kterým byl v roce 2012 udělen titul „doktor věd“. Pro Týden vědy a techniky připravilo Oddělení výpůjčních služeb ve spolupráci s Knihovnědným oddělením do vitrín výstavku o Rudolfovi II.

### EDIČNÍ ČINNOST

V roce 2012 probíhala redakční příprava dvojčísla časopisu *Knihy a dějiny* 17/18, 2011–2012. Definitivní obsah připravovaného dvojčísla, které vyjde v únoru 2013, projednala a schválila 13. listopadu redakční rada.

Během roku 2012 byla vydána dvě čísla elektronického zpravodaje *Informace*, čísla 3 a 4 byla vydána počátkem roku 2013.

### EVIDENCE VÝSLEDKŮ VAV

#### Databáze ASEP – stav k 31. 12. 2012

Celkový počet záznamů v databázi	212 580
Počet záznamů s plným textem	1 674
Počet nově vytvořených záznamů, sběr 2012	12 095
Počet záznamů odevzdaných do RIV 2012	8 113

#### Institucionální repozitář AV ČR

Systém ARL byl připraven 2. ledna 2012 na ukládání plných textů k bibliografickým záznamům uloženým v databázi ASEP – z bibliografické databáze se stal institucionální repozitář. Podmínkou pro vkládání je uzavření Rámcové smlouvy o ukládání plných textů do institucionálního repozitáře AV ČR mezi příslušným ústavem a Knihovnou AV ČR. Z celkového množství 53 ústavů v roce 2012 podepsalo smlouvu 28 pracovišť. Zpracovatelé ústavů byli proškoleni a repozitář se začal plnit plnými texty. Knihovna zajistila metodickou podporu. První rok byl rokem testování nastavení celého systému, vytváření metodické, technické a právní podpory.

#### Úpravy systému sběru dat

Klient ARL, webové formuláře a Analytika ASEP prošly během roku 2012 nezbytnými úpravami, které si vyžádala změna struktury dat označených k odevzdání do RIV, požadavky na vývoj systému z pracovišť, ale též přeměna databáze ASEP v repozitář.

Největší proměnou, která je viditelná pro uživatele, prošel online katalog. Online katalog zajišťuje kromě funkcí, které jsou pro každý katalog typické, tj. vyhledání záznamů dle vybraných kritérií a jejich zobrazení, též poskytnutí uloženého plného textu (buď přímo nebo na vyžádání) a uložení jednoho či více plných textů k bibliografickému záznamu.

#### Online katalog ARL – verze 3 – nejdůležitější úpravy Vyhledání záznamů s plným textem

Záznamy, ke kterým je uložen plný text, je možno vyhledat zaškrtnutím políčka (limity) „plný text“. V kombinaci s dalšími limity lze najít záznamy s plnými texty jednoho pracoviště, určitého druhu dokumentu, roku vydání apod.

#### Zobrazení plných textů a jejich parametrů

U každého uloženého plného textu je zobrazena informace o jeho dostupnosti, velikosti, verzi a počtu stažení souboru.

#### Pravidla repozitáře a dotazy, nahlášení problémů

Pravidla repozitáře obsahují informace pro zpracovatele a autory, jak ukládat plné texty do repozitáře, a též informace pro uživatele – jaké jsou zásady pro užívání získaných dokumentů. Dotazy a problémy lze snadno nahlásit vyplněním jednoduchého připraveného formuláře.

#### Předregistrace

Vyplněním předregistračního formuláře autor žádá zpracovatele o založení účtu. Pokud zpracovatel účet potvrdí, autor má možnost ukládat plné texty ke svým bibliografickým záznamům a v případě, že se uživatel nachází mimo pracoviště AV, dostupnost k plným textům ústavu je stejná, jako by byl přítomen na pracovišti.

#### Přihlášení do uživatelského účtu

Po přihlášení do uživatelského účtu katalogu je možno uložit k bibliografickému záznamu plný text, upravovat nastavení

parametrů souboru, sledovat v jaké fázi se dokument nachází. Fáze dokumentu jsou: čeká na schválení zpracovatelem, čeká na souhlas autorů, je uložen.



### Služby pro zpracovatele

Veškeré důležité informace k systému ASEP jsou zveřejněny na webových stránkách KNAV-ASEP ([www.knav.cz/asep](http://www.knav.cz/asep)).

V průběhu roku 2012 byl vytvořen základ technického a právního zázemí institucionálního repositáře nejen pro zpracovatele, ale i pro autory a další uživatele repositáře. Náповědy pro ukládání plných textů jednotlivých druhů dokumentů obsahují informace, za jakých podmínek lze plný text uložit, aby nedocházelo k porušování licenčních ujednání mezi pracovišti a vydavateli. Knihovna uzavřela smlouvu s vydavatelem Elsevier o ukládání autorských postprintů do repositáře. Knihovna uspořádala řadu školení, seminářů a pracovních setkání se zpracovateli.

Uspořádané akce	Počet	Počet zúčastněných
Semináře	3	135
Pracovní semináře	4	42
Školení pro začínající zpracovatele	3	3
Školení klienta	2	2
Školení pro repositář	8	70
<b>Celkem</b>	<b>20</b>	<b>252</b>

### Exпорty dat do RIV

Odevzdání datových xml souborů (nových dat, dat k vymazání a dat k opravám ve struktuře 2012) poskytovatelům a do RIV za poskytovatele AV proběhlo v zadaných termínech. V srpnu 2012 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.

### Statistiky GOOGLE Analytics

#### On-line katalog

[www.library.sk/i2/i2.entry.cls?ictx=cav](http://www.library.sk/i2/i2.entry.cls?ictx=cav)

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

#### Analytika ASEP\*

[www.lib.cas.cz/arl/](http://www.lib.cas.cz/arl/)

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

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

## KNIHOVĚDNÉ ODDĚLENÍ

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

Bibliografický výzkum cizojazyčných bohemik pokračoval zpracováním 7 bohemik z Oblastního muzea v Lounech, hlavním cílem letošního roku však byla příprava zpřístupnění databáze BCBT ve webovském prostředí. V roce 2012 bylo ukončeno zpracování databáze BCBT do systému ISIS a od poloviny roku probíhá konverze databáze do systému Clavius. Tento systém umožní zachovat specializovanou strukturu analytického popisu a zároveň je kompatibilní s česko-jazyčnou částí národní retrospektivní bibliografie zpracovávanou v Kabinetu pro klasická studia Filosofického ústavu AV ČR. S ohledem na současný vývoj v oblasti zpřístupňování národních retrospektivních bibliografií v zahraničí se Knihovně oddělení rozhodlo rozšířit koncepci BCBT o systematické doplňování záznamů digitálními kopiemi popisovaných tisků, jež spolu s podrobnými selekčním údaji zásadním způsobem zvyšují badatelský komfort i využití zpracovávaných dokumentů. Za tímto účelem byla v závěru roku podepsána smlouva s knihovnou Národního muzea o spolupráci na projektu digitalizace cizojazyčných bohemik.

První fáze konverze databáze BCBT se týká převodu cca 24 tis. zkrácených záznamů cizojazyčných bohemik domácích i zahraničních tiskárn 18. století doplněných o naskenované listkové popisy. V rámci přípravy jejich zpřístupnění bylo u 1 370 těchto záznamů zkontrolováno připojení naskenovaných karet a u 1 850 záznamů tiskařské a nakladatelské údaje. Knihovně oddělení plánuje vystavení těchto zkrácených záznamů na web v první polovině roku 2013.

V průběhu příštího roku bude realizována druhá fáze konverze BCBT, která se týká cca 64 tis. záznamů analytické databáze. Současně bude probíhat retrokonverze desiderat bohemik 18. století, tak aby v závěru roku 2013 byla na webu badatelské veřejnosti zpřístupněna kompletní databáze cizojazyčných bohemikálních tisků 18. století.

**Knihovnědná bibliografie** (zatím interní databáze) je vytvářena jako nutný informační zdroj odborné literatury k dějinám knižní kultury v českých zemích do poloviny 19. století a české knihovně. V roce 2012 byla rozšířena o 149 záznamů, u 2 850 záznamů proběhla korektura a opravy klíčových slov.

### Granty, projekty

Byla dokončena virtuální rekonstrukce knižní sbírky Becků z Leopoldsdorfu prostřednictvím databáze v programu File-maker. Databáze, která obsahuje celkem 1 270 titulů strukturovaných do 21 vyhledávacích polí, se v příštím roce stane základním zdrojem pro komplexní analýzu beckovské knihovny. Důležitou součástí projektu je také dohledání a analýza exemplářů dochovaných v těchto švédských knihovnách: Kungliga biblioteket ve Stockholmu, Universitetsbibliotek v Uppsale, Stiftsbibliotek ve Västerås a Universitetsbibliotek v Lundu. Ve fondech těchto knihoven se podařilo nalézt a pro potřeby budoucí monografie analyzovat celkem 77 titulů v 56 svazcích, z toho 19 inkunábulí.

Projekt podaný v rámci programu VISK 6 pro rok 2012 Cizojazyčná bohemika z fondu Knihovny AV ČR, v. v. i. (II. etapa digitalizace tisků pro Národní retrospektivní bibliografii (navrhovatelka Hana Beránková) zahrnující typograficky bohemikální tisky 16. a 17. století nacházející

se ve fondu KNAV nebyl Ministerstvem kultury přijat k podpoře. Na rok 2013 byly připravovány podklady pro další návrh do programu VISK 6, jehož cílem bude digitalizovat ve spolupráci s Knihovnou Národního muzea 88 cizojazyčných bohemik z 16. a 17. století dochovaných ve fondech KNM.

Knihovnědné oddělení pokračovalo v komunikaci s hlavními navrhovateli evropského projektu The Language of Bindings, pro který KVO již v roce 2010 a 2011 připravovalo za Českou republiku podklady. Podání však bylo anglickým koordinátorem v závěrečné fázi – stejně jako v roce 2011 – odloženo.

### Doktorské a magisterské studium

Hana Beránková (FF UK, Ústav informačních studií a knihovnictví) připravuje doktorskou práci na téma „Barokní frontispis v tiskařských bohemikálních tiscích“, k němuž excerpovala spisy vybavené frontispisem z produkce českých a moravských tiskáren v Bibliografii cizojazyčných bohemik a vytvářela jejich dílčí analýzy. V roce 2012 také obhájila práci z filosofie „Symbol a alegorie v barokní ilustraci na pozadí filosofie Paula Ricouera“.

Vojtěch Šícha (FF UK, Ústav informačních studií a knihovnictví) pracoval v rámci magisterského studia na tématu „Bohemikální tisky ve fondech Tschammerovy knihovny v Těšíně“.

### Spolupráce s institucemi, odborné posudky

Pro Knihovnu Národního muzea připravila L. Veselá recenzní posudek na Sborník Národního muzea – řada C (číslo věnované životnímu výročí dr. Helgy Turkové), A. Baďurová odevzdala recenzní posudek návrhu certifikované metodiky popisu tisků 16. století ve fondech zámeckých knihoven (projekt MK-NAKI č. DF12P01OVV024).

Pro Západočeské muzeum v Plzni A. Baďurová a H. Beránková pokračovaly v korekturách „Soupisu tisků 16. století“.

Pro grantový projekt „Johann Peter Cerroni a historia litteraria jeho doby I.“, reg. č. GAČR P406/12/2254 řešený Kabinetem pro klasická studia Filosofického ústavu AV ČR bylo vyhledáno a zapůjčeno 379 popisů cizojazyčných bohemik.

Pro Historický ústav AV ČR posoudila H. Beránková seznam starých tisků z hlediska možnosti podání projektu v rámci VISK 6.

V rámci dohody o spolupráci AV ČR a Senátu PČR připravila A. Baďurová dva výstavní panely shrnující výstavní aktivity Knihovnědného oddělení v letech 2011 a 2012: výstavy „Rožmberská knihovna. Mýty a fakta ...“ a „Knihy v době panování Rudolfa II.“

### Historický fond

Do databáze bylo zkatologizováno 5 starých tisků z fondu KNAV, z depozitáře bylo v průběhu roku vypůjčeno celkem 233 svazků (pro badatelské účely, digitalizaci a potřeby interních grantů a projektů).

Knihovnědné oddělení také spolupracovalo 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 – v roce 2012 bylo vyhledáno 4 950 karet s podrobnými popisy.

Na základě akviziční koncepce, vytvořené v roce 2011, byly v letošním roce zakoupeny 3 staré tisky bohemikální provenience a jednoho bohemikálního rukopisu: Epitaf Jana z Vartemberka byl zakoupen z basilejského antikvariátu. Všechny získané exempláře byly zkatologizovány.

I přes neúspěch v programu VISK 6 pro rok 2012 pokračovala digitalizace starých tisků a to podle dříve zvolených kritérií. Celkem bylo v letošním roce digitalizováno 72 tisků, k nimž byly vyhotoveny i bibliografické popisy v M-Toolu. Kontrola kvality a úpravy skenů byly provedeny u 60 kopií.

#### Odborné bibliografické a knihovnické služby, konzultace

V letošním roce Knihovněné oddělení zodpovědělo 66 odborných dotazů, 234 dopisů se týkalo spolupráce apod. Osobní odborná konzultace byla poskytnuta 11 badatelům.

#### Práce přijaté k vydání

##### Studie:

Anežka Baďurová: Španělsky tištěné knihy v knihovně Jiřího Václava (†1720) a Jana Josefa (†1732) Schwabelů ze Schwalbenfeldu (zpráva o výzkumu), in: *Európske cesty románských knih v 16.–18. storočí. Opera Romanica 13.* K výskumu zámocných, meštianskych a cirkevných knižnic. Ed. Klára Komorová. Martin, Slovenská národná knižnica 2012, s. 147-156.

Anežka Baďurová, Španělská soudobá zpráva o přenesení ostatků sv. Norberta z Magdeburku do Prahy v roce 1627 [16 s.]

Anežka Baďurová, Pražské Jezulátko v tiskařské produkci do roku 1800, In: *Sborník Národního muzea, Řada C-Literární historie 57*, 2012, s. 53-74.

Lenka Veselá, *Knihy z českých zemí ve švédských knihovnách (k výzkumu knihovny Becků z Leopoldsdorfu) – pro Knihy a dějiny 2011–2012*

Lenka Veselá, *Výzkum knih z knihovny Becků z Leopoldsdorfu ve švédských knihovnách (grantový projekt GA ČR č. P405/12/P027) – pro Informace 4/2012*

Lenka Bártová, *Letní knihovněná škola v Lyonu. – pro Knihy a dějiny 2011-2012*

Lenka Bártová, *Knihovněná škola v Lyonu 2012 – pro Informace 4/2012*

##### Recenze (pro Knihy a dějiny 2011–2012):

Vojtěch Šícha: *Polonika czeskie doby renesansu, baroku i oświecenia w Bibliotece Premonstratensów na Strahowie (Praga) : katalog.* Warszawa : Wydawnictwo Neriton, 2011. 327 s.

Vojtěch Šícha: *Księgozbiór wielkopolskiego magnata. Andrzej Opaliński (1540–1593).* Red. Arkadiusz Wagner. Poznań, Wydawnictwo Poznańskiego Towarzystwa Przyjaciół Nauk, 2011. 268 s.

Anežka Baďurová: *Jaroslava Kašparová, České země a jejich obyvatelé očima románského světa 16.–17. století.* České Budějovice, Věduta 2010. 319 s.

Hana Beránková: *Orbis Helveticorum. Das Schweizer Buch und seine mitteleuropäische Welt.* Eds. Viliam ČIČAJ – Jan Andrea Bernhard. Bratislava, Historický ústav Slovenskej akadémie vied 2011. 340 s.

Hana Beránková: *Jan T. Štefan, Knižní ilustrace bratrů 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.* Ostrava, MARQ. 2011. 118 s.

##### Zprávy (pro Knihy a dějiny 2011–2012):

Hana Beránková – Vojtěch Šícha, *13. Konference Archivů, knihovny, muzea v digitálním světě 2012.*

Hana Beránková – Vojtěch Šícha, *Konference 16. století v zrkadle knižnej kultúry, Banská Bystrica, 6.–7. listopadu 2012.*

Hana Beránková, *Konference Dějiny knižnej kultúry Spiša, Spišská Kapitula, 20.–22. listopadu 2012*

Anežka Baďurová, *Zpráva o týdnu vědy a techniky.*

Andrea Jelínková, *Konference Bibliotheca antiqua 2012, Olomouc, 6.- 7. listopadu 2012.*

#### 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 knihovnami v ČR. OEIZ se zaměřuje na akvizici, zpřístupňování a propagování EIZ v KNAV a v AV ČR. V OEIZ jsou řešeny projekty, které souvisí s EIZ. Oddělení spravuje 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) na projektech týkajících se zpřístupňování obsahu EIZ prostřednictvím nadstavbového softwaru (MetaLib, SFX) a zajištění vzdáleného přístupu do EIZ (EZproxy, Shibboleth). Součástí práce OEIZ je také spolupráce na přípravě a realizaci politiky Open Access v AV ČR a od roku 2011 práce na přípravě repozitáře AV ČR, v roce 2012 spuštění provozu repozitáře ASEP a správa nově založeného Facebooku KNAV.

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. Pracovníci OEIZ přednášejí na Kurzech základů vědecké práce pořádaných AV ČR.

#### Hlavní práce OEIZ v roce 2012

##### ScholarOne Manuscripts

V roce 2012 byla v rámci konsorcia ScholarOne (redakční systém pro recenzní řízení od Thomson Reuters, dále TR) řešena především optimalizace datového úložiště pro jednotlivé tituly časopisů, kvůli čemuž má administrátor konsorcia nově aktivován modul Client Configuration Center. V rámci technické podpory byla pro redakce časopisů přímo nebo zprostředkovaně provedena řada změn v systémových formulářích. Z organizačního hlediska bylo nejdůležitější uzavření nové licenční smlouvy s TR na období červenec 2012–prosinec 2015 a fakturace nákladů na provoz systému v roce 2012 jednotlivým redakcím časopisů.

##### SFX, MetaLib a vzdálený přístup

V roce 2012 došlo u SFX k softwarovému upgradu z verze 3 na verzi SFX 4, která kromě řady administrátorských změn umožňuje např. nově generovat pro A-Z portál časopisů aktivované elektronické monografie nebo sofistikovaný

export aktivovaných portfolií pro Google Scholar (nový zdrojový SFX link resolver). V průběhu roku 2012 se do SFX připojil se svými elektronickými zdroji Fyziologický ústav AV ČR. V systému MetaLib došlo v roce 2012 k vytvoření nového quick setu pro „Elektronické knihy“ a změně přístupových konfigurací pro nová rozhraní ProQuest, JSTOR, SpringerLink apod. Metalib byl upgradován na poslední verzi 4.5.3 a byla zprovozněna verze Metalib+. Pro využití vzdáleného přístupu byly nakonfigurovány shibbolethové přístupové linky pro nové členy eduID.cz – ProQuest, Wiley, a Emerald a většina stávajících přístupových linků (EZproxy i Shibboleth) byla aktualizována z důvodu změny rozhraní – např. SpringerLink, JSTOR, ebrary, ScienceDirect nebo Scopus.

### **Analýza časopisů vydávaných v AV ČR**

Na jaře roku 2012 byly zjišťovány základní bibliometrické údaje z databází Web of Science a Scopus týkající se časopisů vydávaných AV ČR. Další informace byly získány z databáze Journals Citation Reports, ISSN, Ulrichsweb, DOAJ (Open Access) a kategorie ERIH. Výsledky budou porovnány s novými údaji v roce 2013 a publikovány.

### **Informace – základ výzkumu**

Program MŠMT „Informace – základ výzkumu“ byl vyhlášen dne 19. 12. 2012. KNAV bude hradit bibliografickou a citační databázi Scopus a multioborové databáze EBSCO a Proquest Central ze svého rozpočtu pro celou AV ČR. WOK je hrazen přímo z prostředků AV ČR mimo program IZV.

Ostatní – specializované databáze – jsou na rozhodnutí jednotlivých ústavů. Chemické databáze jsou od roku 2012 již vyřizovány bez zprostředkování KNAV. V projektu NK ČR pro přístup do OCLC, jehož součástí byly IFLA\_Vouchers pro meziknihovní služby, se již nadále KNAV nebude účastnit.

### **Web of Knowledge**

V roce 2011 byl ukončen projekt MŠMT, předplatné této databáze hrazené z projektu skončilo k 31. 12. 2012. Od ledna 2013 bude pokračovat konsorcium v jiném složení a s jiným způsobem financování, které je po projednání v Radě vlády pro výzkum, vývoj a inovace podpořeno přímo přes rozpočet AV ČR. KNAV i nadále bude zajišťovat dostupnost pro celou ČR.

### **EIZ přístupné v KNAV v roce 2012**

(23 licencovaných EIZ, řazeno dle abecedy)

#### **a) 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–...

#### **b) Bibliografické, plnotextové a speciální databáze (21)**

American Chemical Society (ACS)

Anopress

Biological Abstracts Archive (1987–2009)

BioOne

CoTo.Je

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–

OCLC FirstSearch

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)

### **c) 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

Infodroje.cz

ResearchIndex

Na webové stránce také odkazujeme na informace o možnosti vzdáleného přístupu do aktuálních ročníků časopisů Nature a Science a dalších časopisů z projektu RNDr. Zuzany Liskové z Fyziologického ústavu AV ČR, v. v. i., prostřednictvím Národní lékařské knihovny.

### **Novinky a změny v roce 2012**

ISSN na heslo – dva přístupy

Od 1. 1. 2012 byl změněn přístup do databáze ISSN. Dříve byl přístup na základě IP adresy pro knihovnu na Národní 3. Nyní je možné na heslo se přihlásit odkudkoli.

OCLC – přístup byl ukončen 2012

### **Nové EIZ pro rok 2013**

EBSCO eBook – zakoupeno předplatné do více než 80 000 elektronických knih v kolekci Academic Collection, původně NetLibrary. Kromě přístupu v budově KNAV je možný i vzdálený přístup.

Nature Archive 1987–1996, Nature Archive 2008, Nature 2009–současnost, nově zakoupené archivy a předplatné umožňují přístup do plných textů Nature od roku 1987 do současnosti. Umožněn je i vzdálený přístup.

ProQuest Central a ProQuest STM přístupné v celé AV ČR – od 1. 1. 2013 byl pro všechny ústavy AV ČR nastaven přístup do ProQuest Central a ProQuest STM. Stalo se tak na základě

několika skutečností:

- uložené předplatné konsorcia AV ČR na přístup do ProQuest 5000 International za leden a únor 2009,
- účast 3 ústavů AV ČR v projektu Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně na přístup do ProQuest STM v rámci OP VaVpl,
- účast KNAV v projektu Ing. Jany Hartmanové, VŠE, v rámci IZV a platba KNAV do doby než bude program realizován.

### Elektronické knihy

Elektronické knihy se objevily v nabídce KNAV poprvé v roce 2012. Kolekci elektronických knih tvořilo v tomto roce 141 trvale zakoupených knih (EBSCO, Wiley Online Library), více než 3 500 elektronických knih zpřístupněných jako bonus (EBSCO) a okolo 80 000 elektronických knih v rámci předplatného (eLibrary Academic Complete). Počet knih v eLibrary Academic Complete a v bonusové kolekci se každý měsíc mění. V Digitální knihovně AV ČR je zpřístupněno na terminálech ve studovně KNAV více než 100 e-knih z produkce nakladatelství Academia.

### Počet elektronických knih a plnotextových časopisů v roce 2012

Počet elektronických monografií (e-knihy, reporty apod.) přístupných v KNAV v roce 2012 (stav podle SFX portálu):

EBSCOhost	26 908
eLibrary	85 551
Wiley Online Library	69
SpringerLink	6 500
ProQuest Central	395
Oxford Reference Online	244

Počet plnotextových časopisů přístupných v KNAV v roce 2012 (stav podle SFX portálu):

ACS	69
BioOne	173
EBSCO	15 360
Emerald	214
JSTOR	978
Nature	1
ProQuest Central	14 162
SAGE	56
ScienceDirect	2 372
SpringerLink	1 730
Wiley OnlineLibrary	1 236
<b>Celkem (včetně překryvů)</b>	<b>36 351</b>

Fond plnotextových elektronických časopisů v EIZ přístupných v KNAV činil v roce 2012 celkem 27 784 titulů (36 351 včetně překryvů).

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

BioMed Central	342
plnotextových časopisů	
DOAJ Directory of Open Access Journals Free	8 529
HighWire Press	303
Institute for Czech Literature Free	56
PubMed Central	1 359
Versita Open	17
<b>Celkem</b>	<b>10 606</b>

### Zkušební přístupy v roce 2012

V průběhu října 2012 byly pro uživatele KNAV k dispozici 3 zkušební přístupy.

### LibraryPressDisplay

<http://library.pressdisplay.com>

### MasterFILE Premier

<http://search.ebscohost.com/>

### A-to-Z

<http://www.infozdroje.cz/>

V listopadu 2012 byla pro uživatele KNAV zkušebně přístupná databáze EBSCO eBook Academic Collection, původně NetLibrary, která zahrnuje 83 000 elektronických knih ze všech vědních oborů. Databáze byla přístupná v KNAV nebo prostřednictvím vzdáleného přístupu.

### SFX – statistika za rok 2012

30 088 uživatelských požadavků (requestů) z SFX zdrojů = počet uživatelů vyvolaných SFX Menu.

15 691 uživatelů realizovaných propojení na cílové služby SFX

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

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

PROQUEST\_CENTRAL\_NEW\_PLATFORM

Nejvíce uživatelských požadavků (requestů) mají v SFX časopisy (Top 10):

0028-0836 Nature

0036-8075 Science

0142-9612 Biomaterials

1520-6106 The journal of physical chemistry part B

0002-7863 Journal of the American Chemical Society

0027-8424 Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America

0021-8979 Journal of applied physics

0021-9606 The Journal of chemical physics

0003-6951 Applied physics letters

0024-9297 Macromolecules

## Metalib – statistika za rok 2012

1 312 sessions, 54 761 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.

## MetaLib – statistika za rok 2012

1 945 sessions

55 346 rešerší

Vyhledává se především v přednastavených quick setech „Katalogy knihoven“ (5 klíčových katalogů) a „Fulltextové databáze“ (19 databázových kolekcí) – z databází jsou nejvíce prohledávané kolekce EBSCO a JSTOR. Z vyhledaných záznamů bylo realizováno 1 683 propojení na nativní záznam ve zdrojovém informačním zdroji.

## Volně přístupné EIZ

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

Bibliography of the Hebrew Book 1473–1960

BioMed Central

Central European Journal of Social Science and Humanities (CEJSH)

EZB

Geobibline – Geografická bibliografie ČR

GoogleScholar

Infodroje.cz

NTRS

ResearchIndex

Na webové stránce jsou umístěny odkazy na informace o možnosti vzdáleného přístupu do aktuálních ročníků časopisů Nature a Science a dalších časopisů z projektu RNDr. Zuzany Liskové z Fyziologického ústavu AV ČR, v. v. i., prostřednictvím Národní lékařské knihovny.

## 4 – ODBOR SLUŽEB (OS)

Tomáš Jandera

vedoucí odboru



Odbor služeb zahrnuje Oddělení výpůjčních služeb, Oddělení meziknihovních služeb, Oddělení pro správu studovny a Oddělení rešeršních a referenčních služeb.

### 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 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 tisk dokumentů. OVS se také podílí na doplňování obálek knih v rámci projektu Obalkyknih.cz.

### Uživatelé

V roce 2012 se v KNAV nově zaregistrovalo 1 234 uživatelů, celkový počet uživatelů s platným čtenářským průkazem byl 3 656. Neregistrovaným návštěvníkům KNAV bylo vydáno 1 485 jednodenních vstupních lístků. Studovnu letos fyzicky navštívilo 19 601 návštěvníků, z toho 7 018 uživatelů navštívilo i počítačovou studovnu. Knihovnu (bez návštěvy studovny) letos fyzicky navštívilo dalších 2 033 registrovaných uživatelů. Průměrná denní návštěvnost studovny byla 86 návštěvníků z toho 6 na jednodenní vstupní lístky. Počítačovou studovnu navštívilo denně v průměru 31 uživatelů.

## Služby

### 1) Výpůjční

Uživatelé bylo v roce 2012 požadováno celkem 7 907 dokumentů. Celkový počet výpůjček byl 8 209, z toho 6 046 absenčních a 2 163 protokolovaných prezenčních ze skladu. Celkový počet vrácení je 7 138, z toho 4 975 vrácených absenčních a 2 163 prezenčních výpůjček ze skladu. V tomto roce bylo uskutečněno 2 895 prodloužení výpůjční lhůty a odesláno celkem 1 070 upomínek.

### 2) Reprografické

Ve studovně bylo pořízeno celkem 11 997 rozmnoženin, z toho 8 536 na samoobslužné kopírce a 3 461 na kopírce s obsluhou.

### 3) Elektronicky poskytované

V rámci celoevropského projektu EOD (eBooks on Demand) bylo vyřízeno 5 objednávek e-knih zahrnujících celkem 1 118 stránek.

### 4) Počítačová studovna

V počítačové studovně si uživatelé nechali vytisknout 4 823 stran dokumentů.

### 5) Doplnování obálek

V roce 2012 bylo naskenováno a vloženo na obálkový server 2 219 obálek.

## ODDĚLENÍ MEZIKNIHOVNÍCH SLUŽEB

OMS služeb je zapojeno do projektu Virtuální polytechnická knihovna ([www.vpk.cz](http://www.vpk.cz)) a poskytuje uživatelům meziknihovních služeb výpůjční a reprografické služby z fondu KNAV, z jiných knihoven v ČR a ze zahraničních knihoven.

## Služby

### 1) Vnitrostátní meziknihovní služby

Z celkového počtu 3 047 došlých požadavků jich bylo kladně vyřízeno 2 682. Nejčastější formou vyřízení požadavků vnitrostátní meziknihovní služby je zhotovení elektronických kopií, nejméně využívaným způsobem je vyřízení výpůjčkou dokumentu. V roce 2012 bylo 767 požadavků vyřízeno výpůjčkou, 800 požadavků tištěnou kopií a 1 115 požadavků elektronickou kopií.

### 2) Mezinárodní meziknihovní služby

#### a) ze zahraničí

Z celkového počtu 332 došlých požadavků jich bylo kladně vyřízeno 297. V roce 2012 bylo 148 požadavků vyřízeno výpůjčkou, 19 požadavků tištěnou kopií a 130 požadavků elektronickou kopií.

#### b) pro zahraničí

Z celkového počtu 91 došlých požadavků jich bylo kladně vyřízeno 82. V roce 2012 byly 4 požadavky vyřízeny výpůjčkou a 78 požadavků tištěnou kopií.

## ODDĚLENÍ PRO SPRÁVU STUDOVNY (OSS)

OSS 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 AV ČR – Kurz základů vědecké práce v Akademii věd ČR. Oddělení spolupracuje na pořádání výstav jednotlivých nakladatelství v hale služeb a podílí se na přípravách každoročně konané prodejní výstavy dovozového knihkupectví Megabooks.

## Služby

1) Poskytování informací: v roce 2012 zodpověděli pracovníci Informací 3 300 dotazů ve studovně a 71 dotazů prostřednictvím služby „Ptejte se knihovny“.

2) Pořádání exkurzí: v letošním roce bylo uspořádáno 22 exkurzí.

## ODDĚLENÍ REŠERŠNÍCH A REFERENČNÍCH SLUŽEB (ORRS)

ORRS poskytuje rešeršní, poradenské, konzultační a referenční služby. Pracovnice oddělení spolupracují na zajištění služby „Ptejte se knihovny“, v Souborném katalogu ČR doplňují záznamy zahraničních seriálů fondu KNAV a vyřazují záznamy delimitovaných dokumentů, spravují kartotéku encyklopedických informací KENCI a kartotéku fotografií a encyklopedických ilustračních materiálů.

## Služby

V roce 2012 bylo v oddělení zpracováno celkem 59 rešeršních a referenčních dotazů, z nichž se 30 týkalo citací, 11 impact faktorů a 18 tematických rešerší. H-index se vyhledává již ke každé citační analýze.

Statistické údaje Odboru služeb v tabulkách jsou v příloze.



## 5 – ODBOR PRO DOPLŇOVÁNÍ A ZPRACOVÁNÍ FONDU (ODZF)

**Mgr. Zdeňka Chmelařová**  
vedoucí odboru



### ODDĚLENÍ SPRÁVY KNIHOVNÍCH SYSTÉMŮ (OSKS)

OSKS zajišťuje vývoj a správu komplexních automatizovaných knihovních systémů, které mají působnost v celé Akademii věd ČR. Především se jedná o knihovní informační systém Aleph 500 a systém pro evidenci výsledků vědecké práce ASEP.

OSKS v roce 2012 zabezpečovalo správu dat v systému Aleph a poskytovalo podporu 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 současné době má 49 knihoven ústavů AV ČR (včetně poboček) online katalog, 27 knihoven má i online výpůjčku. 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 téměř 971 000 záznamů. Záznamů článkové bibliografie je více než 120 000.

OSKS 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 podporu – vystavuje zde návody a manuály, e-mail, kontakty. V souvislosti se změnou webových stránek KNAV došlo i k přepracování stránky podpory v redakčním systému WordPress. OSKS zajišťuje i řešení problémů v systému s distributorem, využívá systém podpory. Provádí aktualizace verzí Alephu, v průběhu léta 2012 došlo k přechodu na novou verzi systému včetně migrace dat – Aleph 20. Bylo zorganizováno sedm školení pro pracovníky akademických knihoven – zejména akvizice, výpůjčka a úvod do katalogizace. OSKS se zúčastňuje setkání uživatelů Alephu na domácí i mezinárodní úrovni, na těchto setkáních si vyměňuje zkušenosti a čerpá inspiraci. KNAV je členem mezinárodního uskupení uživatelů produktů firmy Ex Libris – IGeLU. Zářijové shromáždění IGeLU se uskutečnilo ve švýcarském Curychu. Jako každý rok došlo opět ke dvěma setkáním uživatelů systému Aleph z českých a slovenských knihoven – SUAleph, za účasti zástupců distributora. OSKS se též aktivně zúčastnilo konference Inforum.

Na přání jsou vytvářeny výstupy z Alephu podle individuálních potřeb 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, letos šlo například o automatické denní aktualizace měnových kurzů v systému podle České národní banky.

Pravidelně jsou zasílány týdenní dávky nových záznamů knihoven ústavů AV ČR do Souborného katalogu NK ČR. Byly 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. Oddělení správy knihovních systémů pravidelně zasílá čtyřikrát za rok výběr záznamů KNAV i jiných 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 obsahuje přes 700 000 autoritních záznamů.

V první polovině roku byla autoritní báze obohacena o jedinečná identifikační čísla věcných autorit, podobně jako tomu již bylo u autorit jmenných.

V červenci došlo k zavedení nového vyhledávacího rozhraní VuFind jako alternativy k dosavadnímu OPACu Aleph. Jedná se o uživatelsky přívětivé a přehledné rozhraní umožňující prohledávání záznamů fyzických dokumentů i dokumentů v elektronické podobě. Záznamy dokumentů na fyzických nosičích jsou do systémů VuFind přidávány jednou denně prostřednictvím exportního souboru ze systému Aleph. Záznamy elektronických dokumentů jsou aktualizovány dle dostupnosti u příslušného distributora. Integrace systému VuFind pokračovala během druhé poloviny roku rozšiřováním funkcionality a přizpůsobováním vzhledu. Tomu napomohl i přechod na novou verzi systému Aleph, neboť umožnil lepší spolupráci mezi oběma systémy.

Během listopadu a prosince byl zprovozněn a nastaven zvláštní rejstřík pro věcná autoritní hesla v anglickém jazyce. Po zapsání českého věcného hesla je tak nyní možné otevřít nový rejstřík, pomocí kterého se do záznamu automaticky vloží anglická varianta daného hesla. Funkce by měla usnadnit a zrychlit práci katalogizátorů.

### Modul Akvizice

Modul akvizice, který doplnil nabídku již zavedených modulů katalogizace a výpůjčky, je již plně funkční. V modulu probíhají objednávky všech typů dokumentů, registrují se zde došlé jednotky a nabízí možnost využívat urgenční agendu. Modul také umožňuje evidovat roční rozpočty a faktury. Ze systému se v modulu akvizice vytvářejí různé statistické výstupy. V KNAV funguje modul akvizice pro seriály od srpna 2011 a pro monografie od ledna 2012. Byli vyškoleni pracovníci, kteří s modulem pracují, a postupně byly zapracovány všechny požadavky, které Oddělení akvizice navrhlo. V letošním roce byli vyškoleni pracovníci devíti ústavů AV ČR, kteří projevíli zájem o zaznamenávání objednávek a očekávaných jednotek v modulu akvizice. Knihovníci a knihovnice zaujala zejména možnost vytváření jednotek pro jednotlivá čísla seriálů, které lze tímto

způsobem evidovat samostatně a zobrazovat je v online katalogu. Dříve byly seriály evidovány v systému pouze po svázání celého ročníku. Postupně podle zájmu budeme zavádět další funkce modulu akvizice, jako jsou např. cirkulační seznamy pro seriály, hromadné objednávky, akviziční požadavky zadané přes OPAC. Systém bude dále zlepšován na základě požadavků jednotlivých ústavů.

#### Počet záznamů a počet knihoven v systému Aleph

	2010	2011	2012
ALEPH v AV ČR – počet záznamů	812 072	893 890	977 563
přístup přes web – počet knihoven	48	48	49
modul Výpůjčka	25	27	27

#### ODDĚLENÍ AKVIZICE

Cílem akviziční politiky je získávat do fondu KNAV veškerou publikační činnost pracovníků ústavů AV ČR vydanou v České republice i v zahraničí a vybranou vědeckou, odbornou (částečně i populárně naučnou) literaturu vydanou v České republice i v zahraničí. Stálá pozornost je věnována doplňování unikátní biografické, slovníkové a encyklopedické části 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 ústavu AV ČR a nakladatelstvím ACADEMIA) a mezinárodní výměnou. Oddělení akvizice je odpovědné především za zajišťování klasických tištěných materiálů, akvizicí elektronických informačních zdrojů se zabývá OEIZ.

V letošním roce byly doplňovány všechny obory nejnovější literaturou v souladu se současným výzkumem v jednotlivých ústavech AV ČR. Doplněna byla zejména literatura zaměřená na digitalizaci a informační technologie, nanotechnologii, kmenové buňky, alternativní zdroje energie, antropologii, sociologii, ekonomiku a právo v Evropské Unii, průběžně je doplňována také literatura mezioborová.

#### Skladba akvizice v KNAV

	povinný výtisk	nákup	dary	výměna	celkem
české knižní publikace	356	1 343	483	6	2 188
zahraniční knižní publikace		821	19	536	1 376
celkem knih					3 564
české časopisy (titulů)	81	153	102		336
zahraniční časopisy (titulů)		17		75	92
celkem titulů časopisů					428

#### Výměna

V roce 2012 probíhala výměna s 24 partnery. Hlavními partnery zůstávají SAV Bratislava, Russkaja akademija nauk St. Peterburg, The British Library, London, a The Library of Congress, Washington, kterým zasíláme kompletní produkci nakladatelství Academia a všechny časopisy vydávané v ústavech AV ČR. S dalšími 14 partnery pokračujeme ve výměně časopisů a některých edic žádaných do fondu KNAV.

#### Akvizice – výměna

	zisk	odesláno bylo
knižní publikace	542	701
časopisy (včetně ročenek)	75	251

## ODDĚLENÍ ZPRACOVÁNÍ KNIH A ELEKTRONICKÝCH NOSIČŮ

Pracovníci oddělení se zabývají jmenným a věcným zpracováním veškerého knižního fondu, přicházejícího do KNAV nákupem, darem, povinným výtiskem a výměnou. Současné rekatalogizují fond, umístěný ve studovně a uložený v depozitářích. Každá jednotka dostane přiděleno přírůstkové číslo, signaturu a čárový kód.

V roce 2012 činil celkový přírůstek 6 723 knihovních jednotek (z toho 19 samostatných CD, DVD) – 1 225 darem (1 007 z tuzemska, 218 ze zahraničí), 670 povinným výtiskem, 387 výměnou, 2 329 nákupem (1 266 z tuzemska, 1 063 ze zahraničí) a 2 112 nezjištěným způsobem (z toho je 1 994 svazků ze zpracování staršího fondu Královské české společnosti nauk a 118 nezjištěných).

Bylo pořízeno 4 196 záznamů v knihovním systému Aleph (nové přírůstky, rekatalogizace živého fondu, rekatalogizace KČSN) + 47 476 záznamů v rámci projektu VISK 5 RETROKON – Národní program retrospektivní konverze katalogů v ČR. Práci na VISK 5 vykonávalo 18 brigádníků. Do Souborného katalogu NK bylo zasláno 51 672 záznamů, 50 725 jich bylo přijato (zbývající nebyly přijaty pro vnitřní a vnější duplicity, nikoliv pro nízkou kvalitu).

Současné, kromě běžné činnosti oddělení, byly prováděny úpravy rejstříků autorských a předmětových hesel – 50 028 záznamů bylo upraveno a opraveno (záznamy z konverze, předmětová hesla, jmenné rejstříky – a to jak z KNAV, tak i z ostatních ústavů).

V roce 2012 se přecházelo na vyšší verzi Alephu – v souvislosti s tím poskytovali pracovníci oddělení knihovníkům z ostatních ústavů konzultace. Pro kolegy z ústavů AV ČR vytvořili pokyny k využívání anglických hesel ve věcném popisu v modulu katalogizace a informaci o rozšíření používání identifikačních čísel autorit ze jmenných také na věcné a geografické. V roce 2012 proběhla školení katalogizačních pravidel pro kolegyně a kolegy z Ústavu jaderného výzkumu, Ústavu pro českou literaturu (opakovaně) a Ústavu pro soudobé dějiny AV ČR.

## ODDĚLENÍ ZPRACOVÁNÍ ČASOPISŮ

Oddělení zajišťuje jmenné a věcné zpracování nového i historického časopiseckého fondu KNAV v knihovním systému Aleph. V roce 2012 KNAV odebírala 428 titulů časopisů. Celkový počet bibliografických záznamů periodik KNAV byl 23 122. Kromě vytváření nových záznamů se stále provádí deduplikace, opravy a obohacování záznamů stávajících. Doplnovala se např. autoritní hesla ve věcném zpracování, dále změny názvů a nakladatelů, čísla české národní bibliografie a ISSN. Byl vypracován nový postup pro zápis monografií v rámci seriálů tak, aby byl v souladu s pravidly MARC21 a doporučeními NK ČR.

Časopisy jsou kompletovány do svazků, kterým jsou přidělena přírůstková čísla. V roce 2012 přibylo 4 080 nově zpracovaných svazků, z nichž bylo do knihovny přijato 166 zahraniční výměnou, 210 jako povinný výtisk od akademických ústavů, 262 darem, 322 nakoupeno a 3 120 svazků bylo rekatalogizováno z historického fondu. Těmto svazkům byl vytvořen přírůstkový seznam. Do Alephu jsou průběžně připisovány časopisecké svazky s přírůstkovými čísly přidělenými v dřívějších letech, kdy ještě evidence nebyla prováděna v elektronickém katalogu. Všechny nově zpracovávané a nově pořizované časopisecké svazky jsou opatřovány identifikačními štítky se signaturou a přírůstkovým číslem a dále pokračuje štítkování i starších svazků a při této příležitosti revize a opravy. V roce 2012 bylo opatřeno štítky kolem 40 000 svazků ze signatury PE.

Pracovníci oddělení určují umístění současných časopiseckých titulů v hale služeb nebo ve skladu. V roce 2012 bylo vybráno 92 časopisů pro přesun do haly služeb a naopak starší tituly byly z haly odebrány. Oddělení se stará též o pořádek v časopisech v hale služeb a přesun svazků starších 3 let do depozitáře. Pomáhá v distribuci nově přichozích čísel do haly služeb a do skladu. V roce 2012 byly z konzervačního fondu doplněny chybějící nebo poškozené svazky časopisů a triplicity byly po ověření předány k nabídce knihovnám a k delimitaci, čímž se uvolnily prostory v depozitáři v Jenštejně.

Dále bylo v depozitáři v Jenštejně zahájeno řešení budoucnosti kolekcí časopisů jednotlivých ústavů dočasně deponovaných v repozitáři KNAV z důvodu nedostatku prostor ve skladech konkrétních ústavů. Některé časopisy budou převzaty původními vlastníky a zbylé budou včleněny do fondu KNAV nebo nabídnuty dalším knihovnám.

Oddělení poskytuje kolegům z akademických ústavů školení v katalogizaci časopisů, konzultace a metodické materiály. Podílí se také na aktualizaci záznamů o vlastnictví dokumentů v Souborném katalogu seriálů ČR.

Pokračuje analytické zpracování článků z časopisů vydávaných ústavu AV ČR. V roce 2012 bylo vytvořeno k 44 titulům časopisů 6 844 záznamů článků, které byly využity pro budování Digitální knihovny AV ČR a byly také posílány Národní knihovně, která je využila pro českou článkovou bibliografii. Byla navázána spolupráce s krajskými knihovnami a byly připraveny podklady k předložení projektu do programu VISK 9 – Souborný katalog CASLIN a národní autority 2013.

## REVIZNÍ ODDĚLENÍ

RO zajišťovalo v minulém roce průběžnou revizi knihovního fondu, vedlo záznamy o chybějících a nalezených svazcích, připravovalo nabídkové seznamy odepisovaných knih a časopisů.

Revizní oddělení v průběhu roku 2012 pokračovalo ve své činnosti podle vypracované metodiky inventarizace. Výsledky revizí byly zaznamenávány do systému Aleph a odepsané jednotky byly odstraněny ze všech ostatních evidencí, lístkových katalogů (včetně naskenovaných), místních seznamů i souborných katalogů. Ztráty svazků, které dosud nemají záznam v systému Aleph, byly zaznamenány do tabulek, které jsou přílohou jednotlivých zpráv o revizi a také umístěny v elektronické podobě na serveru KNAV.

Během roku 2012 probíhaly revize v budově na Národní třídě a v depozitáři Jenštejn. Celkem bylo v roce 2012 zrevidováno 176 729 knihovních jednotek.

### Tabulka přehledu revizí za rok 2012

Rozsah signatury	Umístění	Počet jednotek
Rozsah signatury	Umístění	Počet jednotek
AK 1–4 524	Národní	7 517
I 0D	Národní	66
I 60	Národní	773
E 1–20 000	Jenštejn	25 994
E 73 000–75 793	Národní	3 209
D 1–37 999	Jenštejn	46 290
D 38 000 – 39 107	Národní	1 286
C 1–14 999	Jenštejn	34 435
C 13–15 413	Národní	1 952
I 10–I KVZ	Jenštejn	2 559
HALA I 01–I 25	Národní	19 440
I NATO	Národní	1 298
H 1–9 998	Jenštejn	10 253
PE 2 319–4 334	Jenštejn	21 657

V roce 2012 bylo z důvodu ztráty, poškození nebo po obsahové revizi odepsáno celkem 2 999 knihovních jednotek, z toho 714 monografií, 2 239 svazků časopisů a 46 mikrofilmů.

Revizní oddělení průběžně provádělo také štítkování knih (tedy opatření jednotlivých exemplářů štítkem se signaturou, čárovým kódem a dalšími údaji). Jednalo se o štítkování knih, na kterých dosud nebyly nalepeny čárové kódy a jejichž bibliografické záznamy již jsou zapsány v systému Aleph. Celkem bylo v roce 2012 opatřeno štítky přibližně 28 000 svazků knih, to představuje 56 085 štítků.

Celoročně probíhá kontrola záznamů, které jsou zadávány do systému v rámci retrokonverze brigádníky. Pokud se u nich vyskytnou chyby, je potřeba upravit záznamy v Alephu i v elektronickém lístkovém katalogu. Dále probíhá vymazávání naskenovaných lístků fondu signatur CSI, MD, MF z lístkového katalogu – tento fond je po obsahové revizi odepisován.

„Knihovna snů“ jednorázově prodloužila otevírací dobu na rekordních 34 hodin od čtvrtka 1. listopadu, 9 hod., do pátku 2. listopadu, 19 hod. Její program zahájil autorským čtením a autogramiádou spisovatel Ivan Kraus.





## PŘEDPOKLÁDANÝ VÝVOJ ČINNOSTI PRACOVIŠTĚ

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 2013 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 23 tisíc vzácných tisků bude po digitalizaci s podrobnými metadaty zpřístupňován prostřednictvím digitální knihovny. 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 Konceptí 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 – budou připojeny elektronické verze plných textů jednotlivých výstupů, které budou 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. 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 Kanceláří 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 (depozitář v Jenštejně pojme 36 850 běžných metrů knižního fondu a kromě KNAV ho využívá 11 ústavů AV ČR). KNAV bude při své činnosti spolupracovat s celou knihovni 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 2013 budou pokračovat práce započaté v minulém roce, případně i v dřívějším období. Činnost zaměříme především na rozšiřování databáze ASEP o další funkce. V roce 2012 bylo umožněno vkládání plných textů, postupně bychom měli připravit prostředí i pro vkládání vědeckých dat. Díky grantům bude probíhat rozšířený výzkum v oblasti knihovně a vývoj open source systémů pro práci s digitálními dokumenty v knihovnách.

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

Kromě výzkumných činností by měl rozvoj pracoviště směřovat zejména ke zdokonalování služeb pro naše uživatele, což je primární poslání knihovny. Služby jsou a budou vylepšovány především průběžnou implementací nových informačních technologií a akvizicí širokého spektra informačních zdrojů, které jsou stále ve větší míře poskytovány v elektronické podobě.

## PŘÍLOHA Č. 1 PUBLIKAČNÍ ČINNOST PRACOVNÍKŮ KNAV – ROK VYDÁNÍ 2012

Baďurová, Anežka ; Bártová, Lenka ; Beránková, Hana ; Jelínková, Andrea ; Veselá, Lenka ; Vorlíčková, Anna ; Šícha, Vojtěch ; Krahulcová, Marina. *Knihy v době panování Rudolfa II.* Praha, 05.11.2012-29.03.2013.

Bártová, Lenka (ed.) ; Beránková, Hana (ed.). *Knihy a dějiny. Zvláštní číslo věnované PhDr. Anežce Baďurové.* 2012.

Bártová, Lenka. *Knihovědná škola v Lyonu 2012.* Informace, 2012, -, č. 4. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/knihovedna-skola-v-lyonu-2012/>>.

Beránková, Hana. *Dvě knihovědné konference na Slovensku.* Informace, 2012, -, č. 4. ISSN 1805-2800.

Brabcová, Věna. *Konference „Autoři, knihy, knihovny, technologie, právo, věda a etika v době internetu.* Informace, 2012, -, č. 2. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/konference-%E2%80%9Eautori-knihy-knihovny-technologie-pravo-veda-a-etika-v-dobe-internetu/>>.

Burešová, Iva. *Otevřený přístup (Open Access).* In Kovářová, P. (ed.). *Trendy v informačním vzdělávání.* Zlín : VeRBum, 2012. S. 51-60. ISBN 978-80-87500-18-7. Dostupný z: <<http://issuu.com/nakliv/docs/trendy>>.

Burešová, Iva. *Jak otevřít přístup k Open Access? INFORUM 2012: 18. ročník konference o profesionálních informačních zdrojích, 2012, Neuveden, květen, nestránkováno.* ISSN 1801-2213. Dostupný z: <<http://www.inforum.cz/sbornik/2012/31/>>.

Burešová, Iva. *Workshop na produkty Thomson Reuters.* Informace, 2012, -, č. 1, s. 1. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/workshop-na-produkty-thomson-reuters/>>.

Burešová, Iva. *Sherpa/RoMEO, institucionální repozitář AV ČR a otevřený přístup (open access).* Informace, 2012, -, č. 1, s. 1-12. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/sherparomeo-institucionalni-repozitar-av-cr-a-otevreny-pristup-open-access/>>.

Burešová, Iva. *Infopárty 2012.* Informace, 2012, -, č. 2, s. 1. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/infoparty-2012/>>.

Burešová, Iva. *5. setkání českých uživatelů systému DSpace v Ostravě.* Informace, 2012, -, č. 2, s. 1. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/5-setkani-ceskych-uzivatelu-systemu-dspace-v-ostrove/>>.

Burešová, Iva. *Open Access aneb Open your mind!.* Informace, 2012, -, č. 3. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/open-access-aneb-open-your-mind/>>.

Burešová, Iva. *78. výroční konference IFLA 2012 v Helsinkách.* Informace, 2012, -, č. 3. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/78-vyrocnik-konference-ifla-2012-v-helsinkach/>>.

Burešová, Iva. *10. ročník „Berlin 10“ konference v Jihoafrické republice.* Informace, 2012, -, č. 4. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/10-rocnik-%E2%80%9Eberlin-10-konference-v-jihoafricke-republice/>>.

Burešová, Iva. *Open Access – cesta k vědeckým poznatkům v Bratislavě.* Informace, 2012, -, č. 4. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/open-access-cesta-k-vedeckym-poznatkum-v-bratislave/>>.

Burešová, Iva ; Krahulcová, Marina. *Zhodnocení Open Access Week v Knihovně AV ČR.* Informace, 2012, -, č. 4. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/zhodnoceni-open-access-week-v-knihovne-av-cr/>>.

Burgetová, Jarmila. *Knihovnické spolky v předmnichovské Československé republice.* Knihovna Plus, 2012, -, č. 2. ISSN 1801-5948. Dostupný z: <<http://knihovna.nkp.cz/knihovnaplus122/burget.htm>>.

Burgetová, Jarmila. *Antonín Vítek a knihovníci.* Bulletin SKIP, 2012, -, č. 2. ISSN 1213-5828. Dostupný z: <[http://bulletin.skipcr.cz/bulletin/Bull12\\_225.htm](http://bulletin.skipcr.cz/bulletin/Bull12_225.htm)>.

Burgetová, Jarmila ; Doktorová, A. *Rozhovor s Andreou Doktorovou.* Informace, 2012, -, č. 3. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/rozhovor-s-andreou-doktorovou/>>.

Burgetová, Jarmila. *K výsledkům činnosti knihoven AV ČR ve světle statistických údajů.* Informace, 2012, -, č. 3. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/k-vysledkum-cinnosti-knihoven-av-cr-ve-svetle-statistickych-udaju/>>.

Burgetová, Jarmila ; Laiblová Kadlecová, Ivana ; Lhoták, Martin. *Rozhovor s Martinem Lhotákem.* Informace, 2012, -, č. 2. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/rozhovor-s-martinem-lhotakem-2/>>.

Doleželová, Jana ; Chmelařová, Zdeňka. *Informační zdroj pro evaluaci – od bibliografické databáze k institucionálnímu repozitáři.* INFORUM 2012: 18. ročník konference o profesionálních informačních zdrojích, 2012, Neuveden, č. 1. ISSN 1801-2213. Dostupný z: <<http://www.inforum.cz/sbornik/2012/55>>.

Doleželová, Jana. *Vkládání plných textů do institucionálního repozitáře AV ČR.* Informace, 2012, -, č. 4. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/vkladani-plnych-textu-do-institucionalniho-repozitare-av-cr/>>.

Doleželová, Jana. *Institucionální repozitář AV ČR.* Informace, 2012, -, č. 1. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/institucionalni-repozitar-av-cr/>>.



Duda, Martin. Federativní autentizační a autorizační infrastruktura Shibboleth v KNAV. Informace, 2012, -, č. 1. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/federativni-autentizacni-a-autorizacni-infrastruktura-shibboleth-v-knav/>>.

Durecová, Kateřina. Modul akvizice v Aleph. Informace, 2012, -, č. 2. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/modul-akvizice-v-aleph/>>.

Durecová, Kateřina. Seminář ke zpřístupňování šedé literatury. Informace, 2012, -, č. 4. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/seminar-ke-zpristupnovani-sede-literatury/>>.

Durecová, Kateřina ; Šimáček, Marek. Výroční konference IGeLU v Curychu. Informace, 2012, -, č. 4. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/vyrocní-konference-igelu-v-curychu/>>.

Chmelařová, Zdeňka ; Šimáček, Marek. Implementace nové verze a další novinky v systému Aleph. Informace, 2012, -, č. 4. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/implementace-nove-verze-a-dalsi-novinky-v-systemu-aleph/>>.

Jandera, Tomáš. E-books v Knihovně AV ČR. Informace, 2012, -, č. 2. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/e-books-v-knihovne-av-cr/>>.

Jelínková, Andrea. Books in the Terezín Ghetto and Their Post-War Fate. Judaica Bohemiae, 2012, XLVII, č. 1, s. 85-107. ISSN 0022-5738. Dostupný z: <<http://www.ceeol.com/aspx/issuedetails.aspx?issueid=cb57ad62-b5c7-4d49-9124-b5501d591bf9&articleId=915f9d10-0ad2-43b1-a971-32da24f12707>>.

Jelínková, Andrea. Hebrejský knihtisk na Moravě na počátku 17. století. In Hebrejský knihtisk v Čechách a na Moravě. Praha : Nakladatelství Academia, 2012. S. 153-163. ISBN 978-80-200-2197-7.

Jelínková, Andrea. Hebrew printing in Moravia at the beginning of the 17th century. In Sixtová, O. (ed.). Hebrew printing in Bohemia and Moravia. Praha : Academia, 2012. S. 153-163. ISBN 978-80-200-2220-2. Dostupný z: <[http://aleph.nkp.cz/F/?func=direct&doc\\_number=002429538&local\\_base=NKC](http://aleph.nkp.cz/F/?func=direct&doc_number=002429538&local_base=NKC)>.

Jelínková, Andrea. Náhrobek židovského tiskaře z Moravy v Krakově. Informace, 2012, -, č. 3. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/nahrobek-zidovskeho-tiskare-z-moravy-v-krakove/>>.

Kopková, Květa. Mezinárodní konference Knowledge, Research, Education – KRE 12. Informace, 2012, -, č. 4. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/mezinarodni-konference-knowledge-research-education-kre-12/>>.

Krahulcová, Marina. Týden vědy a techniky 2012 v Knihovně AV ČR. Informace, 2012, -, č. 4. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/tyden-vedy-a-techniky-2012-v-knihovne-av-cr/>>.

Krouzová, Lucie. Workshop o sdílení elektronických publikací. Informace, 2012, -, č. 4. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/workshop-o-sdileni-elektronickyh-publikaci/>>.

Laiblová Kadlecová, Ivana. Bibliometrický seminář ve Vídni. Informace, 2012, -, č. 2. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/bibliometricky-seminar-ve-vidni/>>.

Laiblová Kadlecová, Ivana. Pocta Antonínu Vítkovi. Informace, 2012, -, č. 1. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/pocta-antoninu-vitkovi/>>.

Laiblová Kadlecová, Ivana. Na rozloučenou s panem docentem Vilémem Heroldem. Informace, 2012, -, č. 3. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/na-rozloucenou-s-panem-docentem-vilemem-heroldem/>>.

Laiblová Kadlecová, Ivana. SciTech Europe 2012. Informace, 2012, -, č. 4. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/scitech-europe-2012/>>.

Laiblová Kadlecová, Ivana. Konference v Bonnu. Informace, 2012, -, č. 4. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/konference-v-bonnu/>>.

Lhoták, Martin. KNIHOVNY.CZ – Centrální portál českých knihoven. Informace, 2012, -, č. 3. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/knihovny-cz-centralni-portal-ceskych-knihoven/>>.

Lhoták, Martin ; Tichý, Zdeněk. PASIG – Preservation and Archiving Special Interest Group. Informace, 2012, -, č. 2. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/pasig-preservation-and-archiving-special-interest-group/>>.

Lhoták, Martin ; Tichý, Zdeněk. ELAG 2013 – „Libraries Everywhere“. Informace, 2012, -, č. 4. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/elag-2013-%e2%80%9elibraries-everywhere/>>.

Lhoták, Martin. Europeana plenary conference 2012. Informace, 2012, -, č. 4. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/europeana-plenary-conference-2012/>>.

Lhoták, Martin. Česká digitální knihovna a nástroje pro zajištění digitalizačních procesů. INFORUM 2012: 18. ročník konference o profesionálních informačních zdrojích, 2012, Neuveden, č. 1. ISSN 1801-2213. Dostupný z: <<http://www.inforum.cz/pdf/2012/lhotak-martin.pdf>>.

Lhoták, Martin. Digitální dokumenty v knihovnách. Ostrava : SDRUK, 2012. E. Dostupný z: <[http://www.sdruk.cz/data/xinha/sdruk/ks2012/2012\\_KKS\\_Lhotak.pdf](http://www.sdruk.cz/data/xinha/sdruk/ks2012/2012_KKS_Lhotak.pdf)>.

Lhoták, Martin. Systém Kramerius jako řešení pro Českou digitální knihovnu. Praha : SKIP, 2012. E. Dostupný z: <<http://www.skipcr.cz/dokumenty/akm-2012/Lhotak.pdf/view>>.

- Lhoták, Martin. Vzdálený přístup a sdílená identifikace. Praha : -, 2012. E. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/wp-content/uploads/Sdilená-identifikace-a-vzdaleny-pristup.pdf>>.
- Lhoták, Martin. The Czech Digital Library Project and Kramerius System. 2012.
- Meixner, Jaroslav. Metalib, SFX a discovery systémy. Informace, 2012, -, č. 2. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/metalib-sfx-a-discovery-systemy/>>.
- Meixner, Jaroslav. Seminář „Searching Session“. Informace, 2012, -, č. 4. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/seminar-%e2%80%9esearching-session/>>.
- Melichová, Tereza. Konference INFORUM 2012. Informace, 2012, -, č. 2. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/konference-inforum-2012/>>.
- Melichová, Tereza. Konference „Knihovny současnosti 2012“. Informace, 2012, -, č. 3. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/konference-%E2%80%9Eknihovny-soucasnosti-2012/>>.
- Melichová, Tereza. Česká knihovnická periodika online. Informace, 2012, -, č. 3. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/ceska-knihovnicka-periodika-online/>>.
- Pavelka, Miroslav. Archivace webových zdrojů AV ČR. Informace, 2012, -, č. 1. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/archivace-webovych-zdroju-av-cr/>>.
- Ráb, Petr ; Laiblová Kadlecová, Ivana ; Horníček, L. Hodnocení pracovišť AV ČR v roce 2011 – co se povedlo a co se nepovedlo. In INFORUM 2012: 18. ročník konference o profesionálních informačních zdrojích. Praha : Albertina icome Praha, 2012, 1-1. ISSN 1801-2213. [INFORUM 2012: konference o profesionálních informačních zdrojích /18./, Praha, 22.05.2012-24.05.2012, CZ]. Dostupný z: <<http://www.inforum.cz/sbornik/2012/11/>>.
- Šícha, Vojtěch. Výzkum tištěných českojazyčných bohemik v Tschammerově knihovně v polském Těšíně. Informace, 2012, -, č. 3. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/vyzkum-tistenych-ceskojazycnych-bohemik-v-tschammerove-knihovne-v-polskem-tesine/>>.
- Šlapáková, Ivana. Databáze ANL+ a Digitální knihovna AV ČR. Informace, 2012, -, č. 1. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/databaze-anl-a-digitalni-knihovna-av-cr/>>.
- Tichý, Zdeněk. Mezinárodní veletrh CeBIT 2012. Informace, 2012, -, č. 4. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/mezinarodni-veletrh-cebit-2012/>>.
- Tomanová, Hana ; Meixner, Jaroslav. Elektronické informační zdroje v AV ČR v roce 2012. Informace, 2012, -, č. 3. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/eiz-v-avcr-v-roce-2012/>>.
- Tomanová, Hana. 2. konference EFI – Strategické plánování v knihovnách v ČR a zahraničí: akvizice elektronických informačních zdrojů. Informace, 2012, -, č. 4. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/2-konference-efi/>>.
- Veselá, Lenka. Hebrejská typografie v českých nežidovských tiskárnách 16. a 17. století. In Hebrejský knihtisk v Čechách a na Moravě. Praha : Nakladatelství Academia, 2012. S. 165-175. ISBN 978-80-200-2197-7.
- Veselá, Lenka. Hebrew typography at non-Jewish Bohemian printing houses during the 16th and 17th centuries. In Sixtová, O. (ed.). Hebrew printing in Bohemia and Moravia. Praha : Academia, 2012. S. 165-175. ISBN 978-80-200-2220-2. Dostupný z: <[http://aleph.nkp.cz/F/?func=direct&doc\\_number=002429538&local\\_base=NKC](http://aleph.nkp.cz/F/?func=direct&doc_number=002429538&local_base=NKC)>.
- Veselá, Lenka. Zvláštní číslo Kniha a dějiny věnované dr. Anežce Baďurové. Informace, 2012, -, č. 1. ISSN 1805-2800: [Kniha a dějiny. Zvláštní číslo věnované PhDr. Anežce Baďurové 2012]. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/zvlastni-cislo-knih-a-dejin-venovane-dr-anezce-badurove/>>.
- Veselá, Lenka. Výzkum knih z knihovny Becků z Leopoldsdorfu ve švédských knihovnách. Informace, 2012, -, 4.. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/vyzkum-knih-z-knihovny-becku-z-leopoldsdorfu-ve-svedskych-knihovnach/>>.
- Vitouchová, Veronika ; Brabcová, Věna. Konference IKI 2012. Informace, 2012, -, č. 1. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/konference-iki-2012/>>.
- Vitouchová, Veronika. Rudolf II. Informace, 2012, -, č. 3. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/rudolf-ii/>>.
- Vitouchová, Veronika. František Křížík. Informace, 2012, -, č. 2. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/frantisek-krizik/>>.
- Vitouchová, Veronika. Isaac Newton. Informace, 2012, -, č. 4. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/isaac-newton/>>.
- Vitouchová, Veronika. Mikuláš Koperník. Informace, 2012, -, č. 4. ISSN 1805-2800. Dostupný z: <<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/mikulas-kopernik/>>.

## PŘÍLOHA Č. 2 SEZNAM PRACOVNÍKŮ KNAV V ROCE 2012

Badurová Anežka, PhDr.  
Bártková Petra, Mgr. (rodič. dov.)  
Bartoničková Iva, PhDr.  
Bártová Lenka, Mgr.  
Barvířová Markéta  
Beránková Hana, Mgr.  
Borecký Michal  
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.  
Froňková Denisa, DiS.  
Grecmanová Ivana  
Haluzíková Lenka, Mgr. (rodič. dov.)  
Hartmanová Dagmar, Mgr.  
Herrmannová Jitka, Ing.  
Hlaváčová Vladimíra  
Horáková Ilonka  
Hulíková Dana, Mgr. (rodič. dov.)  
Humhalová Jana  
Chmelařová Zdeňka, Mgr.  
Jandera Tomáš  
Jelínková Andrea, Mgr.  
Jeřábková Jana  
Kalinová Kateřina  
Kašparová Helena  
Klíma Pavel  
Koberová Jiřina  
Koláčková Eva  
Kopková Květa, BBus (Hons)  
Kostkanová Jarmila, Mgr., CSc.  
Krahulcová Marina  
Kratochvíl Josef  
Kratochvílová Danuše  
Kraus Miroslav, Ing.  
Krouzová Lucie, Mgr.  
Křížová Jana  
Kučerová Markéta, Mgr. (rodič. dov.)  
Kuchtová Marta, Mgr. (rodič. dov.)  
Kynclová Hana  
Laibl Václav  
Laiblová Kadlecová Ivana, PhDr.  
Levický Jan  
Lhoták Martin, Ing.  
Linhartová Kateřina  
Lopatová Tereza, Ing.  
Madar Pavel  
Matoušová Jana, PhDr.  
Maxová Iveta  
Meixner Jaroslav, Mgr.  
Melichová Tereza  
Mikšovská Milena  
Milfaitová Libuše  
Mostecká Jana, BBus (Hons)  
Neubergerová Zdeňka  
Nezbedová Martina, Bc.

Pavelka Miroslav  
Pokorský Jan, Ing. (exter.)  
Polák Tomáš  
Polednová Renáta  
Prášilová Alena  
Pšenička Michal  
Reková Radka  
Riessner Jaroslav  
Rousová Gabriela  
Rozehnal Jan  
Semerádová Ludmila  
Skoček Jakub  
Skuhrovcová Jiřina  
Stehlíček Jaroslav  
Stelibský Jan  
Šatoplet Miroslav  
Šícha Vojtěch, Bc.  
Šilhavý Pavel, Mgr.  
Šilhová Lenka  
Šimáček Marek, Mgr.  
Šlapáková Ivana, Bc.  
Šmejkalová Anna, Mgr. (rodič. dov.)  
Špidlová Viktorie  
Štastný Pavel, Ing. (exter.)  
Švancara Blahoslav  
Tichý Zdeněk  
Tomanová Hana, Mgr.  
Trinkewitzová Helena  
Turková Jarmila  
Tyburcová Helena, prom. fil.  
Vecková Magdaléna, Ing.  
Veselá, Lenka, PhDr., Ph.D.  
Víšek Josef  
Vítouchová Veronika  
Vondráčková Eva, Bc.  
Vorlíčková Anna, Mgr. (rodič. dov.)  
Weinfurterová Eva  
Zmatlík Petr

## PŘÍLOHA Č. 3 ZÁKLADNÍ STATISTICKÉ ÚDAJE ZA ROK 2012

### A) KNIHOVNA AV ČR

#### Fond

	2011	2012
Celkový počet knihovních jednotek	1 248 088	1 255 902
Celkový počet monografií	1 010 026	1 015 989
Celkový počet časop. svazků	220 036	221 877
Celkový počet CD/DVD	875	885
ČAVU a MAP - počet knih. jednotek	17 151	17 151

#### Přírůstek fondu

		z toho produkce ČR	z toho zahraniční produkce	výměnou	darem	povinný výtisk	jinak	celkem 2012
Přírůstek celkem	koupí							
knih. jednotek	2 651	1 532	1 119	553	1 497	880	5 232	10 813
Přírůstek monografií	2 329	1 266	1 063	387	1 225	670	2 112	6 723
Přírůstek časop. svazků	322	266	56	166	262	210	3 120	4 080
Přírůstek CD/DVD časopisy					10			10
Počet odebíraných titulů časopisů	170	153	17	75	102	81		428

#### Úbytek fondu

	2011	2012
Celkem odpis	1 055	2 999
Odpis monografií	70	714
Odpis svazků časopisů	962	2 239
Odpis CD	23	
Odpis mikrofilmů		46

#### Poskytované služby

Měsíc	Kopie zhotovené službou ve studovně	Kopie zhotovené na samoobslužné kopírce	Tisky dokumentů v počítačové studovně
Leden	321	2 069	475
Únor	231	990	960
Březen	129	1 320	646
Duben	277	973	696
Květen	240	563	543
Červen	130	445	411
Červenec	690	410	135
Srpen	15	0	33
Září	185	512	400
Říjen	240	453	212
Lистопад	642	588	289
Prosinec	361	213	32
Celkem	3 461	8 536	4 823

Měsíc	Aktivní uživatelé	Noví uživatelé	Návštěvnost celkem studovny	Návštěvnost počítačové studovny	Návštěvnost: registrovaní uživatelé	Návštěvnost: jednodenní vstupy
Leden	x	114	2 345	756	2 179	166
Únor	x	169	1 841	694	1 714	127
Březen	x	129	2 249	689	2 097	152
Duben	x	90	2 077	698	1 917	160
Květen	x	89	2 156	789	2 000	156
Červen	x	72	1 630	673	1 522	108
Červenec	x	57	899	490	823	76
Srpen	x	16	170	78	158	12
Září	x	77	922	432	856	66
Říjen	x	180	1 852	626	1 712	140
Listopad	x	169	2 151	649	1 927	224
Prosinec	x	72	1 309	444	1 211	98
Celkem	3 656	1 234	19 601	7 018	18 116	1 485

Měsíc	Výpůjčky	Výpůjčky: absenční dokumenty	Výpůjčky: prezenční dokumenty	Vráceno	Vráceno: absenční dokumenty	Prodloužení	Požadavky	Upomínky
Leden	884	609	275	377	102	307	764	113
Únor	689	508	181	459	278	257	676	87
Březen	1 003	730	273	705	432	402	999	99
Duben	792	529	263	799	536	316	782	96
Květen	799	547	252	861	609	236	764	174
Červen	585	470	115	843	728	236	520	61
Červenec	599	425	174	573	399	229	674	101
Srpen	158	149	9	172	163	64	115	79
Září	498	338	160	527	367	180	473	79
Říjen	841	634	207	652	445	377	877	55
Listopad	803	668	135	661	526	269	736	68
Prosinec	558	439	119	509	390	22	527	58
Celkem	8 209	6 046	2 163	7 138	4 975	2 895	7 907	1 070

#### Skladba požadavků MS a MMS

	Celkem požadavků	Kladně vyřízeno	Výpůjčkou	Kopíí tištěnou	Kopíí elektronickou	Stran tištěných	Stran elektronických
MMS ze zahraničí pro uživatele KNAV celkem	332	297	148	19	130	151	2 042
– z toho MMS ze zahraničí pro ústavy AV ČR	315	283	144	17	122	133	1 927
MMS z fondu KNAV pro zahraniční knihovny	91	82	4	78	0	954	0
MS z ČR pro uživatele KNAV celkem	94	88	50	35	3	428	16
MS z fondu KNAV pro knihovny v ČR celkem	2 953	2 594	717	765	1 112	9 386	10 956
– z toho MS z fondu KNAV pro ústavy AV ČR	512	473	143	202	128	2 440	1 723

## Rešeršní a referenční služby

	Celkový počet	Citace	Impact Factor	Tematické rešerše	Autorské rešerše	H-index
Leden	2	1	1	0	0	*
Únor	4	3	1	0	0	*
Březen	5	2	2	1	0	*
Duben	11	10	1	0	0	*
Květen	4	0	0	4	0	*
Červen	6	4	1	1	0	*
Červenec	4	4	0	0	0	*
Srpen	3	0	2	1	0	*
Září	5	0	2	3	0	*
Říjen	5	4	0	1	0	*
Listopad	7	2	1	4	0	*
Prosinec	3	0	0	3	0	*
Celkem	59	30	11	18	0	*

\* H-index se vyhledává již ke každé citační analýze

## B/ KNIHOVNY PRACOVIŠŤ AV ČR

### Personální zabezpečení

	VŠ	SŠ	Ostatní	Počet pracovníků (k 31. 12. 2012)
I. vědní oblast	27	20,6	2	49,6
II. vědní oblast	18,58	22,8	0	41,3
III. vědní oblast	86,6	58,21	5	149,81
AV ČR celkem	132,18	101,61	7	240,79

### Fond knih a časopisů

	Knihovny jednotky celkem (k 31. 12. 2012)	Přírůstek za rok 2012	Úbytek za rok 2012	Počet titulů tištěných časopisů odebíraných v roce 2012
I. vědní oblast	519 331	8 750	3 067	1 048
II. vědní oblast	455 208	5 654	1 310	883
III. vědní oblast	2 873 881	29 416	6 001	3 847
AV ČR celkem	3 848 420	43 820	10 378	5 778

### Uživatelé a výpůjčky

	Počet registrovaných uživatelů	Počet evidovaných absenčních výpůjček	Počet evidovaných prezenčních výpůjček	Celkový počet výpůjček
I. vědní oblast	3 992	12 598	5 749	18 347
II. vědní oblast	2 230	2 930	1 014	3 944
III. vědní oblast	10 336	33 303	47 408	80 711
AV ČR celkem	16 558	48 831	54 171	103 002

### Meziknihovní výpůjčky a dodávání dokumentů

	Celkový počet kladně vyřízených požadavků	Počet zapůjčených tištěných dokumentů jiným knihovnám a z jiných knihoven	Počet poskytnutých a získaných kopií dokumentů
I. vědní oblast	5 008	1 116	5 099
II. vědní oblast	8 591	547	9 664
III. vědní oblast	5 630	2 663	1 923
AV ČR celkem	19 229	4 326	16 686

## 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 Gesselschaft 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



## PŘÍLOHA Č. 5 PUBLIKAČNÍ VÝSLEDKY AKADEMIE VĚD ČR

### Celkové publikační výsledky v AV ČR

Typ publikace	Publikační výsledky			
	rok vydání 2011		rok vydání 2012*)	
	české	cizojazyčné	české	cizojazyčné
Knihy	246	79	121	50
Statí v knihách	655	483	371	422
Články ve vědeckých časopisech	1 018	3969	798	3 879
Sborníky z konferencí	21	28	11	21
Příspěvky ve sbornících	319	1 177	247	1 041
Překlady		30		22
Recenze		354		249
Odborné články v denním tisku		206		113
Výzkumné zprávy		322		292

\*) Údaje za rok 2012 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 2011		rok vydání 2012*)		rok vydání 2011		rok vydání 2012*)		rok vydání 2011		rok vydání 2012*)	
	české	cizojaz.	české	cizojaz.	české	cizojaz.	české	cizojaz.	české	cizojaz.	české	cizojaz.
Knihy	26	20	12	12	14	8	5	11	207	49	105	27
Statí v knihách	34	115	18	80	15	116	28	99	606	255	328	244
Články ve vědeckých časopisech	137	1 694	132	1 643	155	2 101	108	2 043	729	220	560	211
Sborníky z konferencí	11	14	5	10	4	9	1	8	6	5	5	3
Příspěvky ve sbornících	116	778	110	743	81	323	45	244	127	87	94	65
Překlady	1		0		0		1		29			21
Recenze	2		0		2		4		350			245
Odborné články v denním tisku	56		21		30		23		120			69
Výzkumné zprávy	100		66		10		6		181			194

\*) Údaje za rok 2012 jsou neúplné, protože publikace s vročením daného roku vycházejí ještě i během roku následujícího

**PŘÍLOHA Č. 6  
PŘEHLED VYUŽÍVÁNÍ DATABÁZÍ WEB OF KNOWLEDGE A SCOPUS  
V AKADEMII VĚD ČR V ROCE 2012**

Web of Knowledge

	JCR	JCR	citační	WoS	WoS	WoS	WoS	WoS
	dotazy	přihlášení	data	dotazy	přihlášení	zobrazené	webové služby –	webové služby –
						záznamy	dotazy	přihlášení
Leden	15 160	11 602	85 457	295 601	61 372	448 747	29 560	29 919
Únor	13 479	9 750	84 803	287 516	57 811	646 099	32 296	32 560
Březen	14 302	10 365	99 712	368 751	73 548	448 801	43 358	43 863
Duben	11 691	9 126	89 977	331 818	68 709	359 826	47 661	48 151
Květen	10 440	8 552	99 335	292 020	56 949	425 561	26 931	27 658
Červen	14 935	13 615	136 772	324 636	56 218	304 156	17 555	17 693
Červenec	13 332	8 206	62 787	193 799	35 680	321 254	15 728	14 189
Srpen	8 529	6 167	60 778	205 654	36 725	201 614	15 857	13 966
Září	9 165	6 653	60 467	212 578	39 627	468 623	13 047	9 166
Říjen	13 460	9 217	74 068	306 101	59 018	366 806	27 419	13 441
Listopad	14 333	9 794	82 636	332 123	60 662	394 884	24 364	12 105
Prosinec	8 217	6 087	59 467	212 670	39 472	187 846	16 572	10 371
Celkem	147 043	109 134	996 259	3 363 267	645 791	4 574 217	310 348	273 082

	Přístupy	Rešerše	Fed. reš.
2009	45 137	–	–
2010	32 818	87 804	–
2011	30 233	66 863	1 707
2012	42 437	95 437	2 720

**PŘÍLOHA Č. 7  
ÚČETNÍ ZÁVĚRKA  
A ZPRÁVA O JEJÍM AUDITU**

## Zpráva nezávislého auditora o ověření roční účetní závěrky za rok 2012

Obchodní jméno ověřované účetní jednotky:

**KNIHOVNA AV ČR, v.v.i.**  
**Národní 1009/3, 115 22 Praha 1**  
**IČ: 67985971**

Prověřované období : 01. 01. 2012 - 31. 12. 2012

Příjemce zprávy : statutární orgán společnosti - ředitel

Auditor : **ing. Martin Teyrovský**  
Sarajevská 10, 120 00 Praha 2  
osvědčení č. 2134

Datum vyhotovení zprávy : 26.3.2013

Počet vyhotovení zprávy : 2 x prověřovaná organizace  
1 x auditor

Přílohy : Rozvaha k 31. 12. 2012  
Výkaz zisku a ztrát k 31.12. 2012  
Příloha k účetní závěrce k 31.12.2012

- Obsah:**
1. Základní informace o ověřované účetní jednotce
  2. Předmět a účel ověřování
  3. Vymezení odpovědnosti
  4. Výrok auditora

### **1/ Základní informace o prověřované účetní jednotce**

Knihovna AV ČR, v.v.i. byla založena zřizovací listinou ze dne 28.6.2006 s účinností od 1.1.2007. Na základě zákona č. 341/2005 Sb. se právní forma Knihovny AV ČR změnila ze státní příspěvkové organizace na veřejnou výzkumnou instituci. Instituce Knihovna AV ČR, v.v.i. byla zapsána do Rejstříku veřejných výzkumných institucí vedeného Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy v Praze 1. Zápis do rejstříku byl proveden ke dni 1.1.2007.

Sídlo: Národní 1009/3, 115 22 Praha 1

Právní forma: Veřejná výzkumná instituce , IČ: 67985971

Statutární orgán – ředitel: Ing. Martin Lhoták od 1.6.2007

Zřizovatel: Akademie věd České republiky – organizační složka státu, IČ60165171, se sídlem: Národní 1009/3, 115 22 Praha 1.

Předmět hlavní činnosti

-výzkum v oblasti vědeckých informací a knihovnědy a poskytování služeb specializované knihovny podle zákona č. 257/2001 o knihovnách a podmínkách provozování veřejných knihovnických a informačních služeb.

### **2/ Předmět a účel ověřování**

Předmětem ověření je účetní závěrka instituce ke dni 31. 12. 2012, sestavena na základě zákona č. 563/1991 Sb. o účetnictví a vyhlášky MF ČR č. 504/2002 Sb. Účelem ověření je získání přiměřené míry jistoty, že údaje v účetní závěrce věrně zobrazují stav majetku a závazků, finanční situaci a výsledek hospodaření společnosti, že účetnictví je vedeno úplně, správně a průkazným způsobem.

### **3/ Vymezení odpovědnosti**

Za vedení účetnictví, za jeho úplnost, průkaznost a správnost odpovídá statutární orgán účetní jednotky.

Auditor výběrovým způsobem podle zásady významnosti vykazovaných skutečností ověřuje údaje uvedené v účetní závěrce.

Povinnosti auditora je postupovat v souladu s platnými zákonnými normami tak, aby získal přiměřenou záruku, že účetní závěrka neobsahuje významné nesprávnosti, ať již byly způsobeny omylem, podvodem nebo jinou příčinou.

## Zpráva auditora k účetní závěrce

Provedl jsem audit přiložené účetní závěrky (rozvahy, výkazu zisku a ztrát a přílohy) instituce Knihovna AV ČR, v.v.i., IČ: 67985971 k 31.12.2012. Za sestavení účetní závěrky je zodpovědný statutární orgán společnosti. Mojí úlohou je vyjádřit na základě provedeného auditu výrok o této účetní závěrce.

Audit jsem provedl v souladu se zákonem č. 93/2009 Sb. o auditorech. Audit byl naplánován a proveden tak, aby auditor získal přiměřenou jistotu, že účetní závěrka neobsahuje významné nesprávnosti. Audit zahrnuje výběrovým způsobem provedené ověření úplnosti, průkaznosti částek a vhodnosti použitých účetních zásad. Dále zahrnuje zhodnocení celkové prezentace účetní závěrky a jednoznačnosti poskytovaných informací v této závěrce. Jsem přesvědčen, že provedený audit poskytuje přiměřený podklad pro vyjádření výroku.

Při ověřování jsem nezjistil žádné skutečnosti, které by naznačovaly, že účetní záznamy, na základě kterých byla účetní závěrka sestavena, nebyly ve všech významných okolnostech vedeny v souladu s platnými zákony a předpisy.

**Podle mého názoru přiložená účetní závěrka ve všech významných skutečnostech věrně a poctivě zobrazuje stav aktiv, pasiv a finanční situaci společnosti Knihovna AV ČR, v.v.i., IČ 67985971 k 31. 12. 2012 a nákladů, výnosů a výsledek hospodaření k 31. 12. 2012 v souladu s účetními předpisy platnými v České republice.**

**Výrok za účetní závěrku: bez výhrad**

Ověřením roční účetní závěrky není účetní jednotka zbavena odpovědnosti za správnost vykázaných výsledků a není dotčeno právo orgánů státní finanční kontroly provádět kontrolní činnost.

  
ing. Martin Teyrovský  
auditor – osvědčení č. 2134  
kancelář: Sarajevská 10, 120 00 Praha 2

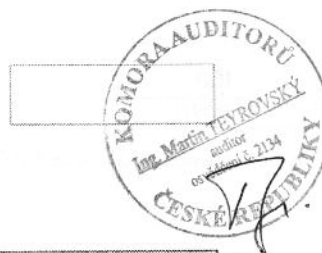


V Praze dne 26. 03. 2013

IČO
67985971

**ROZVAHA VVI (od 2007)**  
**k 31.12.2012**  
(v Kč na dvě desetinná místa)

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



Název ukazatele	Č.ř.	Stav k 01.01.12	Stav k 31.12.12
A.Dlouhodobý majetek celkem	001	162 659 208.03	154 498 457.03
I.Dlouhodobý nehmotný majetek celkem	002	19 017 215.84	19 242 515.84
2.Softwar	004	18 820 781.64	19 046 081.64
4.Drobný dlouhodobý nehmotný majetek	006	196 434.20	196 434.20
II.Dlouhodobý hmotný majetek celkem	010	201 560 034.51	201 645 815.69
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	67 816 200.09	68 239 182.09
7.Drobný dlouhodobý hmotný majetek	017	4 429 795.95	4 092 595.13
9.Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	019	1 263 120.60	1 263 120.60
10.Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	020	84 000.00	84 000.00
IV.Oprávk	029	-57 918 042.32	-66 389 874.50
2.Oprávk	031	-18 249 244.18	-18 536 571.18
4.Oprávk	033	-138 988.50	-138 988.50
6.Oprávk	035	-16 591 093.00	-19 147 617.00
7.Oprávk	036	-18 508 920.69	-24 474 102.69
10.Oprávk	039	-4 429 795.95	-4 092 595.13
B.Krátkodobý majetek celkem	041	53 448 128.47	61 189 757.73
I.Zásoby celkem	042	124 118.84	124 255.34
1.Materiál na skladě	043	124 118.84	124 255.34
II.Pohledávky celkem	052	1 218 687.27	-4 346 652.00
1.Odběratelé	053	189 201.07	220 121.80
4.Poskytnuté provozní zálohy	056	983 603.20	848 700.00
5.Ostatní pohledávky	057	5 000.00	5 000.00
6.Pohledávky za zaměstnanci	058	40 884.00	32 157.00
10.Daň z přidané hodnoty	062	0.00	-5 452 824.80
17.Jiné pohledávky	069	-1.00	194.00
III.Krátkodobý finanční majetek celkem	072	23 730 783.07	29 719 919.46
2.Ceniny	074	105 581.17	80 118.03
3.Účty v bankách	075	23 625 201.90	29 639 801.43
IV.Jiná aktiva celkem	081	28 374 539.29	35 692 234.93
1.Náklady přitřích období	082	28 374 539.29	35 692 234.93
AKTIVA CELKEM	085	216 107 336.50	215 688 214.76
A.Vlastní zdroje celkem	086	180 739 548.80	175 416 720.72
I.Jmění celkem	087	180 738 408.44	175 415 361.36
1.Vlastní jmění	088	163 193 586.53	155 032 835.53
2.Fondy	089	17 544 821.91	20 382 525.83
- Sociální fond	090	180 086.47	117 887.47
- Fond účelově určených prostředků	092	1 659 000.00	4 515 145.72
- Fond reprodukce majetku	093	15 705 735.44	15 749 492.64
II.Výsledek hospodaření celkem	095	1 140.36	1 359.36
1.Účet výsledku hospodaření	096	0.00	219.00
2.Výsledek hospodaření ve schvalovacím řízení	097	1 140.36	0.00
3.Nerozdělený zisk, neuhrazená ztráta minulých let	098	0.00	1 140.36
B.Cizí zdroje celkem	099	35 367 787.70	40 271 494.04
III.Krátkodobé závazky celkem	110	10 660 749.31	4 611 494.04
1.Dodavatelé	111	211 392.12	214 106.00
3.Přijaté zálohy	113	5 775 833.19	1 544 698.04
5.Zaměstnanci	115	0.00	1 686 864.00



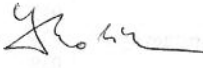
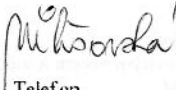
IČO
67985971

**ROZVAHA VVI (od 2007)**  
**k 31.12.2012**  
(v Kč na dvě desetinná místa)

--

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

Název ukazatele	Č.ř.	Stav k 01.01.12	Stav k 31.12.12
6.Ostatní závazky k zaměstnancům	116	2 664 372.00	0.00
7.Závazky k institucím SZ a VZP	117	1 440 319.00	879 905.00
9.Ostatní přímé daně	119	515 019.00	228 050.00
17.Jiné závazky	127	53 814.00	57 871.00
IV.Jiná pasíva celkem	134	24 707 038.39	35 660 000.00
1.Výdaje přířtitích období	135	659 538.39	660 000.00
2.Výnosy přířtitích období	136	24 047 500.00	35 000 000.00
PASIVA CELKEM	138	216 107 336.50	215 688 214.76
99 Kontrolní číslo		1 746 403 513.91	1 745 888 243.91

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

## Výsledovka - VVI

IČO
67985971

k 31.12.12

(v Kč na dvě desetinná místa)

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

Název ukazatele	číslo řádku	Činnost		
		Hlavní	Další	Jiná
A.I. Spotřebované nákupy celkem	001	12 461 163.44	0.00	0.00
A.I.1. Spotřeba materiálu	002	9 962 434.88	0.00	0.00
A.I.2. Spotřeba energie	003	1 800 853.73	0.00	0.00
A.I.3. Spotřeba ostatních neskladovatelných dodávek	004	697 874.83	0.00	0.00
A.II. Služby celkem	006	39 974 245.21	0.00	0.00
A.II.5. Opravy a udržování	007	651 876.40	0.00	0.00
A.II.6. Cestovné	008	643 348.12	0.00	0.00
A.II.7. Náklady na reprezentaci	009	52 054.42	0.00	0.00
A.II.8. Ostatní služby	010	38 626 966.27	0.00	0.00
A.III. Osobní náklady celkem	011	38 591 745.00	0.00	0.00
A.III.9 Mzdové náklady	012	28 122 154.00	0.00	0.00
A.III.10. Zákonné sociální pojištění	013	9 068 010.00	0.00	0.00
A.III.12. Zákonné sociální náklady	015	1 401 581.00	0.00	0.00
A.IV. Daně a poplatky celkem	017	5 636.00	0.00	0.00
A.IV.14. Daň silniční	018	5 636.00	0.00	0.00
A.V. Ostatní náklady celkem	021	3 817 130.19	0.00	0.00
A.V.21. Kursové ztráty	026	17 384.25	0.00	0.00
A.V.24. Jiné ostatní náklady	029	3 799 745.94	0.00	0.00
A.VI. Odpisy, prod. majetek, tvorba rezerv a opr. pol. celkem	030	8 849 428.00	0.00	0.00
A.VI.25. Odpisy DNM a DHM	031	8 849 428.00	0.00	0.00
A. Náklady celkem	042	103 699 347.84	0.00	0.00
B.I. Tržby za vlastní výkony a za zboží celkem	043	10 310 439.43	0.00	0.00
B.I.2. Tržby z prodeje služeb	045	10 310 439.43	0.00	0.00
B.IV. Ostatní výnosy celkem	057	34 256 827.41	0.00	0.00
B.IV.15. Úroky	061	49 309.66	0.00	0.00
B.IV.16. Kurzové zisky	062	4 334.80	0.00	0.00
B.IV.17. Zúčtování fondů	063	373 523.00	0.00	0.00
B.IV.18. Jiné ostatní výnosy	064	33 829 659.95	0.00	0.00
B.V. Tržby z prodeje maj., zúčt. rez.a opr. pol. celkem	065	2 300.00	0.00	0.00
B.V.21. Tržby z prodeje materiálu	068	2 300.00	0.00	0.00
B.VII. Provozní dotace celkem	077	59 130 000.00	0.00	0.00
B.VII.29. Provozní dotace	078	59 130 000.00	0.00	0.00
B. Výnosy celkem	079	103 699 566.84	0.00	0.00
C. Výsledek hospodaření před zdaněním	080	219.00	0.00	0.00
D.*** Výsledek hospodaření po zdanění	082	219.00	0.00	0.00
99 Kontrolní číslo		622 197 182.04	0.00	0.00

## Výsledovka - VVI

IČO
67985971

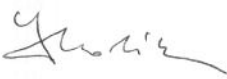
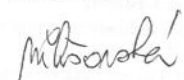
k 31.12.12

(v Kč na dvě desetinná místa)

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

## Doplňující údaje

Název ukazatele	číslo řádku	Stav k 01.01.12	Stav k 31.12.12	Celkem
-----------------	-------------	-----------------	-----------------	--------

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

Příloha k účetní závěrce k 31.12. 2012



Základní údaje:

Účetní jednotka: Knihovna AV ČR, v. v. i.,  
se sídlem: Národní 1009/3, Praha 1  
IČ: 67985971, DIČ CZ-67985971

Právní forma: veřejná výzkumná instituce dle zákona 341/2005 Sb zřizovací listina ze dne 28.6. 2006 s účinností od 1.1. 2007.

Rozvahový den: 31.12. 2012, den sestavení účetní závěrky: 24.1. 2013.

Organizační struktura:

- 1 – Ředitel KNAV
- 11- Sekretariát
  
- 2 - Odbor provozu a ekonomiky
- 3 – Odbor pro výzkum a vývoj
- 4 – Odbor služeb
- 5 – Odbor pro doplňování a zpracování fondu

Knihovna AV ČR, v. v. i. (dále KNAV) je právnickou osobou zřízenou na dobu neurčitou. Účelem zřízení je uskutečňování vědeckého výzkumu v oblasti vědeckých informací a knihovnědy, zajišťování informační infrastruktury pro výzkum a vývoj a poskytování knihovnických, informačních a reprografických služeb pracovištím Akademie věd ČR a ostatním uživatelům ve sféře vědy a výzkumu vč. veřejnosti. Jedná se o právnickou osobu, která není podnikatelským subjektem a neprovozuje svoji činnost za účelem dosažení zisku. Činnost Knihovny AV ČR, v.v.i. je financována ze státního rozpočtu prostřednictvím zřizovatele – Akademie věd ČR. Orgány KNAV jsou ředitel, rada instituce a dozorčí rada. Povinnosti a kompetence jednotlivých orgánů jsou stanoveny zákonem 341/2005 Sb v platném znění.

V roce 2012 zaměstnávala 94 osob s různě dlouhými pracovními úvazky, při přepočtu pracovních úvazků na plnou délku pracovní doby činil počet pracovníků 85,43.

Účetní uzávěrka byla sestavena dne 24.1. 2013 a předána ekonomickému odboru zřizovatele. Rozvahovým dnem byl 31.prosinec 2012..

Rozpočet KNAV pro rok 2012 byl plánován jako vyrovnaný, HV za rok 2012 odpovídá plánu..

V Praze dne 26.03. 2013

Ing. Miroslav Kraus  
zástupce ředitele pro provoz a ekonomiku

Národní 3, 115 22 Praha 1  
tel.: 221 403 260  
e-mail: knavcr@knav.cz  
www.knav.cz

**KNIHOVNA AV ČR, v.v.i.**  
Národní 3, 115 22 Praha 1

**Knihovna AV ČR, v. v. i.**

**Výroční zpráva o činnosti a hospodaření za rok 2012**

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

**Podklady:** PhDr. Anežka Baďurová, PhDr. Iva Bartoníčková,  
Markéta Barvířová, Ing. Jana Doleželová, Ing. Martin Duda,  
Michal Fiala, Mgr. Dagmar Hartmanová, Mgr. Zdeňka  
Chmelařová, Tomáš Jandera, Kateřina Kalinová, Ing. Miroslav  
Kraus, Michal Pšenička, Ludmila Semerádová, PhDr. Jana  
Matoušová, Mgr. Hana Tomanová, Helena Trinkewitzová,  
J. Víšek

**Foto:** Zdeněk Tichý

**Grafická úprava:** Anna Issa Šotolová ([www.imagery.cz](http://www.imagery.cz))

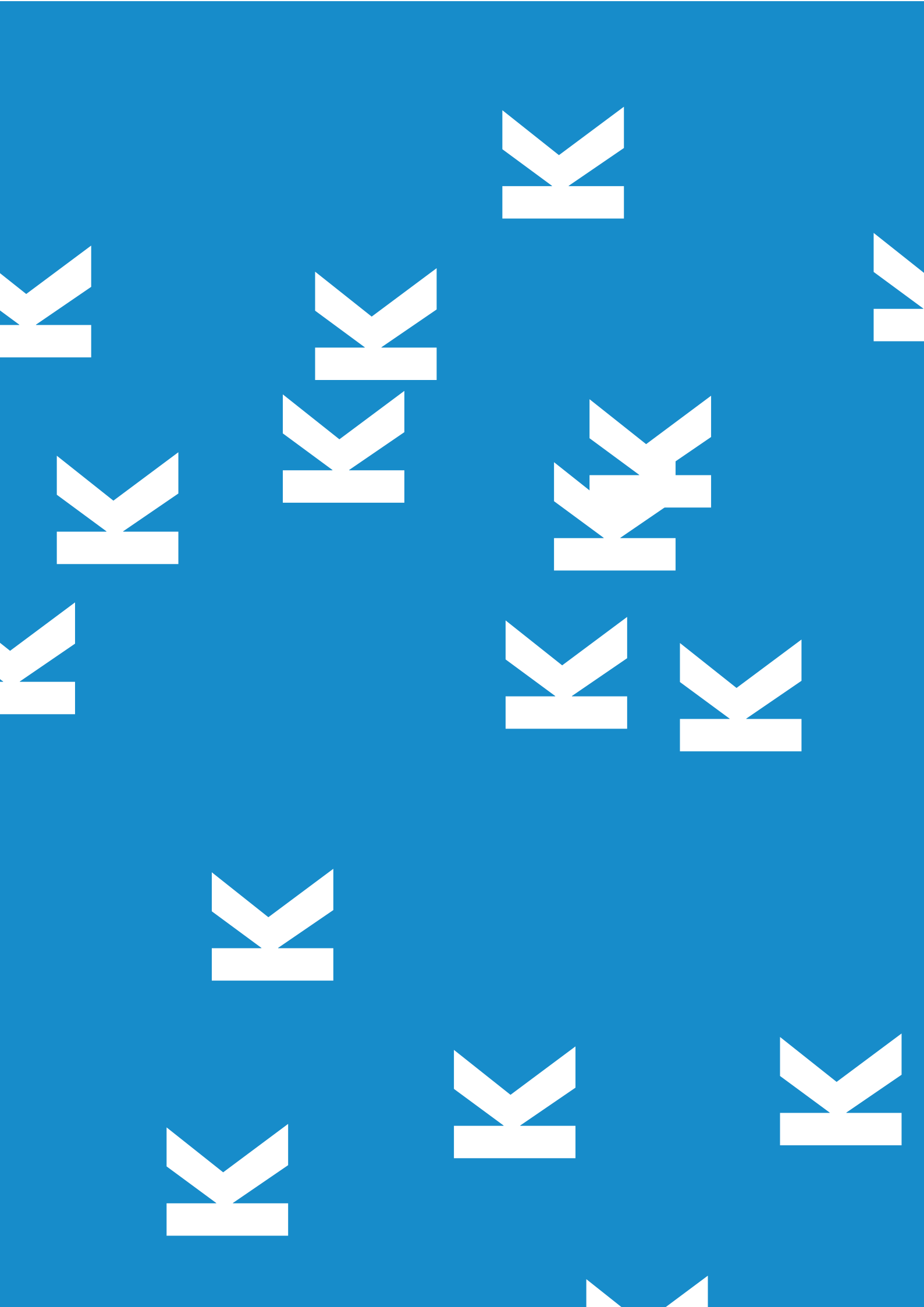
© Knihovna AV ČR, v. v. i., 2013

Vydala Knihovna AV ČR, v. v. i., Národní 3, 115 22 Praha 1  
Praha, červen 2013

ISBN 978-80-86675-25-1

[www.knav.cz](http://www.knav.cz)

---





**KNIHOVNA**

—  
AKADEMIE VĚD ČR

