



národní  
úložiště  
šedé  
literatury

**Výroční zpráva o činnosti a hospodaření za rok 2015 - Knihovna AV ČR, v. v. i**

Lhoták, Martin  
2016

Dostupný z <http://www.nusl.cz/ntk/nusl-367402>

Dílo je chráněno podle autorského zákona č. 121/2000 Sb.

Tento dokument byl stažen z Národního úložiště šedé literatury (NUŠL).

Datum stažení: 03.05.2024

Další dokumenty můžete najít prostřednictvím vyhledávacího rozhraní [nusl.cz](http://nusl.cz) .

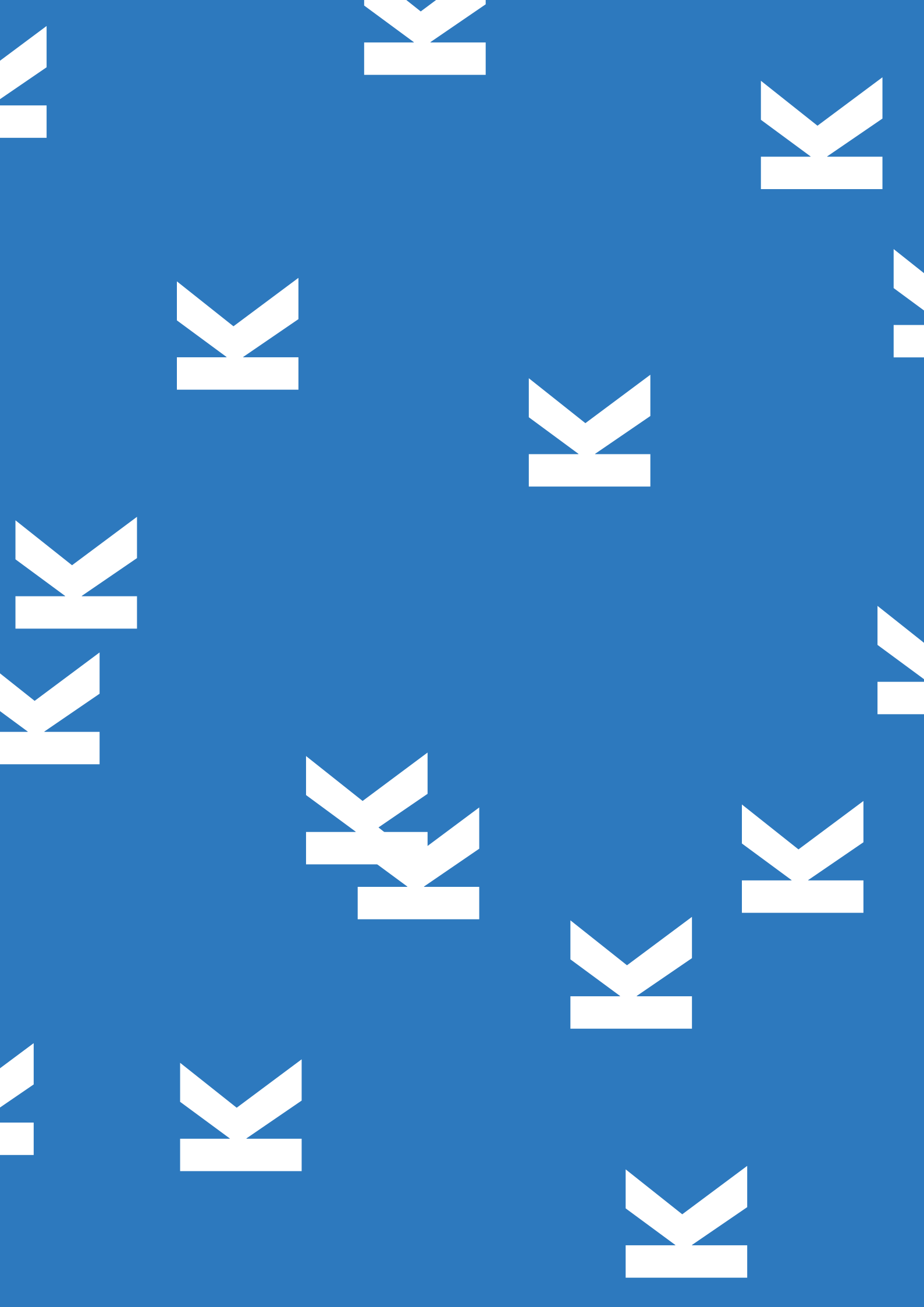
**KNIHOVNA AV ČR, v. v. i.**

IČ: 67985971

SÍDLO: NÁRODNÍ 3, 115 22 PRAHA 1

**VÝROČNÍ ZPRÁVA  
O ČINNOSTI  
A HOSPODAŘENÍ  
ZA ROK 2015**





**RADOU PRACOVIŠTĚ SCHVÁLENA DNE: 5. 5. 2016**



Knihovédné oddělení pro Jarní exkurze do světa vědy připravilo přednášku „Staré tisky a rukopisy ve sbírce Knihovny AV ČR“ (20. 5. 2015) s ukázkami z historického fondu KNAV. Návštěvníci se mohli mimo jiné dozvědět, jaký je mezi starými tisky a rukopisy rozdíl, jaká je nejstarší a jaká nejvzácnější kniha ve fondu KNAV a jak rozsáhlé byly knihovny v rudolfinské Praze.



## 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 2015	8
Rada KNAV	8
Dozorčí rada	9
C) ORGANIZAČNÍ STRUKTURA KNAV	10

### II. HODNOCENÍ ČINNOSTI PRACOVIŠTĚ

1 – ŘEDITEL KNAV	11
Oddělení informačních technologií	13
Digitalizační centrum	14
2 – ODBOR PROVOZU A EKONOMIKY	17
Rozpočet	17
Hodnocení nákladů	18
Osobní náklady	18
Hodnocení výnosů	18
Účelové prostředky	19
Investice	19
Zaměstnanci	19
Informace o opatřeních k odstranění nedostatků v hospodaření	19
Aktivity v oblasti pracovněprávních vztahů	19
Stav Záložního knižního fondu AV ČR	21
Reprografické a knihařské centrum	21
Areál Jenštejn	21
3 – ODBOR PRO VÝZKUM A VÝVOJ (OVV)	
Projekty řešené v roce 2015	22
Vybrané výsledky	22
Tuzemské aktivity a spolupráce	23
Mezinárodní aktivity a spolupráce	24

Vědecko-popularizační činnost	25
Ediční činnost	26
Bibliometrie a scientometrie a ASEP	26
Knihovědné oddělení	28
Oddělení elektronických informačních zdrojů (OEIZ)	29

4 – ODBOR SLUŽEB	
Oddělení výpůjčních služeb	33
Oddělení meziknihovnických služeb	33
Oddělení pro správu studovny	33
Rešeršní a referenční služby	34

5 – ODBOR PRO DOPLŇOVÁNÍ A ZPRACOVÁNÍ FONDŮ	
Oddělení správy knihovnických systémů	35
Oddělení akvizice	36
Oddělení zpracování knih a elektron. nosičů	37
Oddělení zpracování časopisů	37
Revizní oddělení	38

### III. PŘEDPOKLÁDANÝ VÝVOJ ČINNOSTI PRACOVIŠTĚ

SEZNAM PŘÍLOH	
Příloha č. 1 – Publikační činnost pracovníků KNAV a aplikované výsledky – rok vydání 2015	41
Příloha č. 2 – Seznam pracovníků KNAV v roce 2015	43
Příloha č. 3 – Základní statistické údaje za rok 2015	45
a) Knihovna AV ČR	
b) Knihovny pracovišť AV ČR	
Příloha č. 4 – Seznam všech titulů zpřístupněných v Digitální knihovně AV ČR	48
Příloha č. 5 – Publikační výsledky AV ČR	51
a) Celkové publikační výsledky v AV ČR	
b) Publikační výsledky ve vědních oblastech	
Příloha č. 6 – Přehled využívání databází Web of Science a SCOPUS v Akademii věd ČR v roce 2015	52
Příloha č. 7 – Poskytování informací podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím	53
Příloha č. 8 – Účetní závěrka, zpráva o jejím auditu a zpráva auditora o ověření výroční zprávy	54

Jedním z přednášejících v Knihovně snů (31. 10. 2015) byl také dlouholetý pracovník AV ČR a bývalý ředitel Geofyzikálního ústavu AV ČR, RNDr. Aleš Špičák, CSc. V přednášce objasnil příčiny vzniku silného zemětřesení, které postihlo v roce 2015 Nepál, a nabídl do budoucna možnosti, jak bezprostředně po vzniku zemětřesení získat důležité a nezkreslené informace o situaci v postižené oblasti.



## 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)



Pro výstavu „Věda – národ – dějiny“ v Národním muzeu (16. 10. 2015–10. 1. 2016) připomínající 125 let od založení dnešní Akademie věd, připravila KNAV mimo jiné počítačovou aplikaci, ve které si návštěvníci mohli „prolistovat“ digitální podobu Martinické bible, bohatě ilustrovanou knihu z historické sbírky KNAV o etnografii a světových náboženstvích (vydána v roce 1723) a herbář (vydán v roce 1745). Na obrázku je ve větším výřezu vyobrazení svatby Indiánů v Panamě z knihy o etnografii a v pozadí kresba švestek a blum z herbáře.





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

## A) VÝCHOZÍ SLOŽENÍ ORGÁNŮ PRACOVISTĚ

**Ředitel pracoviště:** Ing. Martin Lhoták

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

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

členové:

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

PhDr. Hana Nová (Národní knihovna ČR)

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

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

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

Tajemnicí Rady KNAV byla jmenována Mgr. Iva Burešová.

V roce 2015 nedošlo ke změnám.

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

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

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

členové:

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

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

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

PhDr. Karel Sosna (Parlamentní knihovna)

Ing. Martin Svoboda (Národní technická knihovna)

Tajemnicí byla jmenována Mgr. Dagmar Hartmanová.

V roce 2015 nedošlo ke změnám.

## B) INFORMACE O ČINNOSTI ORGÁNU V ROCE 2015

### RADA KNAV

V roce 2015 se uskutečnila dvě zasedání Rady KNAV a šest hlasování per rollam. Zápisy ze všech jednání jsou uloženy u tajemnice Rady a v sekretariátu ředitele KNAV. Účast členů a členek Rady na zasedáních byla téměř stoprocentní.

47. jednání per rollam se konalo ve dnech 15. až 24. dubna 2015. Předsedkyně Rady KNAV PhDr. Ivana Laiblová Kadlecová se obrátila na členy Rady KNAV se žádostí o schválení textu Výroční zprávy Knihovny AV ČR, v. v. i., za rok 2014. Do stanoveného data se pozitivně vyjádřilo všech 7 členů Rady KNAV, drobné připomínky byly zapracovány a text Výroční zprávy o činnosti a hospodaření za rok 2014 tak byl Radou KNAV schválen.

48. jednání per rollam se konalo ve dnech 25. dubna až 1. června 2015. Předsedkyně Rady KNAV se obrátila na členy Rady se žádostí o projednání návrhů projektů podaných KNAV do 1. veřejné soutěže ve VaVal k Programu na podporu aplikovaného výzkumu a experimentálního vývoje národní a kulturní identity na léta 2016–22 (NAKI II). Pozitivně se vyjádřilo všech 7 členů Rady KNAV. Návrhy projektů tak byly projednány a Radou jednomyslně podpořeny.

49. jednání se konalo 26. května až 1. června 2015. Předsedkyně Rady KNAV se obrátila na členy Rady KNAV se žádostí o schválení nového Organizačního řádu KNAV. Organizační řád byl pro přehlednost odeslán i s komentářem a vyznačenými změnami. Pozitivně se vyjádřilo všech 7 členů Rady KNAV. Organizační řád KNAV tak byl Radou jednomyslně schválen.

50. jednání Rady KNAV se konalo 16. června 2015. M. Lhoták Radu informoval o obsahu výroční zprávy – zpráva svým zpracováním odpovídá formě použité v předchozích letech, což je přehledné při meziročním porovnávání činností. Rada KNAV konečnou podobu Výroční zprávy schválila, a to bez připomínek.

M. Vecková Radu seznámila s aktuálním čerpáním rozpočtu roku 2015. Připravené grafické srovnání hospodaření posledních tří let (květen 2013 – květen 2015) jasně ukazuje trendy růstu nebo snižování nákladů v jednotlivých položkách. KNAV požádala u Ekonomického odboru AV ČR o mimořádnou dotaci na zajištění rostoucích nároků na údržbu a rozvoj technické infrastruktury.

M. Lhoták a Z. Chmelařová seznámili Radu s rolí KNAV při hodnocení jednotlivých ústavů AV ČR v roce 2015. KNAV zajistila přístup k dokumentům (článcům a monografiím) pro hodnotitele. V další fázi bude spolupracovat při přípravě bibliometrických zpráv.

M. Lhoták Radu informoval o aktuální situaci v přípravě financování EIZ po roce 2017. Ze strany AV ČR, NTK a vysokých škol je činěn tlak na MŠMT, aby se způsobem financování EIZ po roce 2017 začalo neprodleně zabývat. Projekt CzechElib je sice připraven již téměř dva roky, MŠMT ale zatím předpokládá financování z OP VVV.

M. Vecková Radu informovala o stavebních akcích KNAV v Jenštejně. Kolaudace rekonstruovaného domku č. 25 proběhla v únoru. V nejbližší době KNAV plánuje odstranění objektu č. 27, s tím, že štít směrem do ulice bude zachován

a opraven (tak jako u některých dalších částí areálu). Plocha po odstraněných stavbách bude zatravněna. „Tesco budova“, která je ve zcela nevyhovujícím stavu, by měla být odstraněna.

M. Lhoták informoval Radu o účasti KNAV v projektech v roce 2015. Čtyři projekty do NAKI II byly podány, v evropských programech KNAV zváží společně s Národní knihovnou přípravu projektu na Registr akvizice v rámci středoevropských zemí (např. v programu DANUBE).

51. a 52. jednání se konalo 11. srpna až 2. září 2015. Předsedkyně Rady KNAV se obrátila na členy Rady KNAV se žádostí o projednání a schválení per rollam upravené Zřizovací listiny KNAV. Zřizovací listina byla pro přehlednost odeslána i s komentářem a vyznačenými změnami. Pozitivně se vyjádřilo všech 7 členů Rady KNAV. Zřizovací listina KNAV tak byla Radou jednomyslně schválena.

53. jednání se konalo 6. až 13. listopadu 2015. Předsedkyně Rady KNAV se obrátila na členy Rady KNAV se žádostí o schválení per rollam čerpání rozpočtu KNAV k září 2015. Čerpání rozpočtu bylo pro přehlednost odesláno i s komentářem. Pozitivně se vyjádřilo všech 7 členů Rady KNAV, čerpání rozpočtu k září 2015 tak bylo Radou jednomyslně schváleno.

54. jednání Rady KNAV se konalo 16. prosince 2015. M. Vecková Radu seznámila s čerpáním rozpočtu roku 2015. Dále M. Vecková Radu seznámila s plánem rozpočtu na rok 2016. V roce 2016 bude rozpočet KNAV o 1,5 mil. vyšší. Část tohoto navýšení bude čerpána na zvýšení tarifní části mezd zaměstnanců o 3 %. Zbývající finanční prostředky budou z části převedeny do FÚUP a použity na investice v budoucích letech. Rada KNAV schválila čerpání rozpočtu roku 2015, zvýšení tarifních mezd od ledna 2016 a plán rozpočtu na rok 2016.

Dále M. Vecková Radu seznámila s čerpáním sociálního fondu. Předpokládal se zůstatek finančních prostředků v sociálním fondu za rok 2015 ve výši 214 tis. Kč. Rada KNAV schválila čerpání sociálního fondu roku 2015 a plán čerpání sociálního fondu na rok 2016.

M. Lhoták Radu informoval o aktuální situaci v přípravě financování EIZ po roce 2017. MŠMT společně s NTK spolupracují na vytvoření nového licenčního centra, jehož prostřednictvím by byla centrálně řešena otázka nejdůležitějších EIZ. Od účastníků jednotlivých konsorcií se i v budoucnu očekává finanční spoluúčast.

M. Lhoták informoval Radu o účasti KNAV v projektech v roce 2015 a plánech na rok 2016. KNAV pokračuje ve spolupráci s navrhovateli evropského projektu Cultures of Knowledge (Oxford University, FLÚ AV ČR), pracovníci KVO se do projektu zapojili tématem „Dedikace v cizojazyčných bohemikálních tiscích“. Do NAKI byly podány čtyři projekty – INDIHU, RightLib, ARCLib a Knihověda.cz. Dále M. Lhoták Radu informoval o zamýšleném projektu v OP VVV – Digital Humanities, jehož by se mělo účastnit 12 ústavů AV ČR ze třetí vědní oblasti. Výzva by měla být vyhlášena v únoru 2016.

M. Vecková Radu informovala o stavebních akcích KNAV v Jenštejně a na Národní. V Jenštejně budou během roku 2016 zbourány budovy, které jsou v natolik technicky nevyhovujícím stavu, že rekonstrukce není možná. Je připravována nová koncepce využití areálu, ve které se předpokládá výstavba nových depozitářů a dalších skladových či kancelářských prostor. Na Národní je v plánu vybudování



individuálních studoven v prostorách současné počítačové studovny, která už není tolik využívána, a skupinové studovny v prostoru trezoru, kde je umístěna katalogizační kartotéka. M. Lhoták ještě Radu KNAV informoval, že v rámci Strategie AV21 byl vytvořen informační portál zdrojů vytvářených jednotlivými ústavy AV ČR. Momentálně zahrnuje cca 90 zdrojů a je dostupný na [www.knav.cz/dh](http://www.knav.cz/dh)

#### **DOZORČÍ RADA (DR KNAV)**

DR KNAV se v roce 2015 sešla dvakrát – 16. 6. 2015 a 16. 12. 2015 – a pětkrát rozhodovala formou per rollam. Zápisy ze všech zasedání jsou uloženy u tajemnice Rady KNAV a v sekretariátu ředitele KNAV.

#### **Zasedání 16. června 2015**

M. Lhoták DR KNAV seznámil s jednotlivými částmi Výroční zprávy Knihovny AV ČR, v. v. i., za rok 2014 včetně zprávy auditora, která je její součástí. DR KNAV ohodnotila obsah Výroční zprávy i její grafické zpracování kladně. Dále DR KNAV projednala čerpání rozpočtu KNAV do května 2015. M. Lhoták a M. Vecková s doložením tabulek a grafů podrobně komentovali jednotlivé položky, DR KNAV čerpání rozpočtu KNAV do konce května 2015 schválila bez připomínek. DR KNAV znovu projednala i souhlas s uzavřením nájemní smlouvy domu na adrese 9. května 25, Jenštejn, na dobu určitou a to na jeden rok. Hlasování o udělení písemného souhlasu proběhlo formou per rollam 1/2015. L. Jiráň nesouhlasil s hlasováním per rollam a předchozí písemný souhlas s uzavřením smlouvy nevyvolil, požadoval opravu či vysvětlení některých pasáží nájemní smlouvy. M. Lhoták a M. Vecková vysvětlili všechny body smlouvy a odpověděli na všechny dotazy. Smlouva byla uzavřena v souladu se zákony ČR i směrnicemi AV ČR. DR KNAV schválila znění nájemní smlouvy.

Dále M. Lhoták a M. Vecková podrobně informovali DR KNAV o stavebních plánech KNAV v Jenštejně. Předložili DR KNAV studii administrativní budovy, kam bude přesunuto digitalizační pracoviště KNAV, datové úložiště KNAV a jeho administrativní zabezpečení. K tomuto záměru DR KNAV vyslovila předchozí písemný souhlas hlasováním per rollam 3/2015. Původní plán na stavbu ubytovacích zařízení pro pracovníky KNAV v areálu Jenštejn nebude zatím realizován, nevyhovující budovy v havarijním stavu na tomto místě budou odstraněny a plocha bude zatravněna. P. Ráb požádal M. Veckovou o vyčíslení zůstatkových hodnot budov, které mají být odstraněny. Bude-li zůstatková cena pod 8 milionů, souhlas DR KNAV není třeba.

V diskusi se členové DR KNAV věnovali zejména zajištění financování elektronických informačních zdrojů a potřebou zřízení národního licenčního centra. DR KNAV aktivity KNAV, NTK i AV ČR v této oblasti plně podporuje.

#### **Zasedání 16. prosince 2015**

M. Vecková seznámila DR KNAV s čerpáním rozpočtu KNAV do konce listopadu 2015. Podrobně vysvětlila jednotlivé položky a odpověděla na dotazy členů DR KNAV. M. Vecková dále seznámila DR KNAV s čerpáním prostředků sociálního fondu za rok 2015 a předpokládaným rozpočtem sociálního fondu na rok 2016. KNAV do konce roku předpokládá vyrovnaný rozpočet. DR KNAV vzala čerpání rozpočtu na vědomí.

M. Vecková a M. Lhoták předložili DR návrh rozpočtu na rok 2016. M. Lhoták vysvětlil DR KNAV systém zajišťování finančních prostředků na investice, neboť dotace na investice mají stále klesající tendenci. Dále pak seznámil DR KNAV

s navýšením tarifních mezd zaměstnanců KNAV o 3 % od 1. 1. 2016. DR KNAV vzala návrh rozpočtu KNAV na rok 2016 na vědomí.

Dále M. Lhoták DR KNAV seznámil s plány na rok 2016 – KNAV připravuje nové projekty do programů VISK, NAKI a OP VVV. KNAV se, stejně jako všechny ústavy AV ČR, podrobí hodnocení své činnosti za léta 2010–2014. KNAV připravuje na základě dat a plných textů z repozitáře ASEP podklady pro hodnocení ústavů AV ČR. Do budoucna se KNAV chce zaměřit i na vytváření průběžných analýz v době mezi periodickými hodnoceními ústavů. V rámci Strategie AV21 se KNAV účastní několika výzkumných programů a je odpovědná za koordinaci výzkumného tématu zaměřeného na Digital Humanities. M. Lhoták ocenil pracovníky KNAV podílející se na Týdnu vědy a techniky 2015. Knihovnědné oddělení připravilo výstavu KAZATEL – UCENEC – KACÍŘ: Vyobrazení Mistra Jana Husa v tisících 15.–18. století. Výstavu doprovázelo 5 odborných přednášek.

Dále M. Lhoták a M. Vecková seznámili DR KNAV se současným stavem a plánem stavebních akcí na rok 2016. V přípravě je stavba nové budovy pro Digitalizační centrum a datové úložiště v Jenštejně. Dále DR informovali o přidělené dotaci na rok 2016 na demolici zchátralých objektů. DR KNAV vzala tyto informace na vědomí a vyjádřila souhlas s pokračováním zamýšlené stavební činnosti KNAV v Jenštejně.

#### **Per rollam 1/2015**

Vyslovení předchozího písemného souhlasu s uzavřením smlouvy o nájmu domu na adrese 9. května 25, Jenštejn, a to od 1. 5. 2015 do 30. 4. 2016.

L. Jiráň nesouhlasil s hlasováním per rollam a předchozí písemný souhlas s uzavřením nájemní smlouvy nevyvolil. Dozorčí Rada KNAV 5 hlasy souhlasila s hlasováním per rollam i s vyjádřením předchozího písemného souhlasu s uzavřením smlouvy o nájmu domu na adrese 9. května 25, Jenštejn na dobu určitou a to jednoho roku.

#### **Per rollam 2/2015**

Hodnocení ředitele KNAV M. Lhotáka – DR KNAV rozhodla 6 hlasy pro hlasování per rollam 2/2015 a 6 hlasy rozhodla o hodnocení 3, tedy vynikající.

#### **Per rollam 3/2015**

Udělení předchozího písemného souhlasu s novým stavebním záměrem na výstavbu budovy pro digitalizační pracoviště a datové úložiště v Jenštejně. DR KNAV 6 hlasy souhlasila s hlasováním per rollam a udělením předchozího písemného souhlasu s novým stavebním záměrem.

#### **Per rollam 4/2015**

Žádost o vyslovení předchozího písemného souhlasu s prodloužením smluv o nájmu nebytových prostor v areálu Jenštejn, které jsou pronajímány jako depozitáře k uskladnění knihovních fondů dalších institucí. DR KNAV 6 hlasy souhlasila s hlasováním per rollam a s vyslovením předchozího písemného souhlasu s prodloužením nájemních smluv nájemců uvedených v příložené tabulce v areálu KNAV do 31. 12. 2016.

#### **Per rollam 5/2015**

Změny ve zřizovací listině KNAV a schválení dodatku č. 2. DR KNAV 7 hlasy souhlasila s uvedenou změnou ve Zřizovací listině KNAV.

## C) ORGANIZAČNÍ STRUKTURA KNAV k 31. 12. 2015

### 1 – Ředitel KNAV

Činnost ředitele se v roce 2015 řídila Zákonem 341/2005 Sb., o VVI ve znění pozdějších předpisů, zřizovací listinou Knihovny AV ČR, v. v. i., a Stanovami AV ČR. Hlavním úkolem bylo zajištění podmínek pro plnění 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.

Dále probíhala příprava vnitřních předpisů, rozpočtu a všech dokumentů nutných pro chod Knihovny AV ČR, v. v. i, a jejich předložení radě instituce a dozorčí radě k projednání a schválení.

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)

vedoucí odboru, zástupkyně ředitele pro provoz a ekonomiku

21 – Ekonomické oddělení (EO)

211 – Finanční účtárna

212 – Mzdová účtárna

213 – Personální

22 – Reprografické a knihařské centrum (RKC)

23 – Oddělení provozu (OP)

### 3 – Odbor pro výzkum a vývoj (OVV)

vedoucí odboru

31 – Knihovědné oddělení (KVO)

33 – Bibliometrie a scientometrie (BaS)

34 – Oddělení elektronických informačních zdrojů (OEIZ)

### 4 – Odbor služeb (OS)

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, zástupkyně ředitele

50 – Oddělení správy knihovních systémů (OSKS)

51 – Oddělení akvizice (OA)

52 – Oddělení zpracování knih a elektronických nosičů (OZKEN)

53 – Oddělení zpracování časopisů (OZČ)

54 – Revizní oddělení (RO)

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



# HODNOCENÍ ČINNOSTI PRACOVISŤE

## 1 – ŘEDITEL KNAV

**Ing. Martin Lhoták**  
ředitel



V roce 2015 zasáhlo významně do aktivit Knihovny AV ČR hodnocení činnosti ústavů za pětileté období 2010–2014, které organizovalo vedení Akademie věd. V průběhu první poloviny roku se pracovníci knihovny podíleli na přípravě podkladů pro zahraniční hodnotitele, byly připraveny bibliometrické údaje jako doprovodné informace ke 22 182 publikacím pro peer review proces, na kterém se podíleli odborníci z několika desítek zemí z celého světa. Následně bylo připraveno 377 podrobných bibliometrických zpráv na úroveň vědeckých týmů definovaných v jednotlivých ústavech a 52 profilů ústavů, které sloužily jako analytický podklad pro oborové komise. Zásadní roli pro zajištění podkladů měl Repozitář ASEP, který byl úzce provázaný s informačním systémem Kanceláře AV ČR zajišťujícím proces hodnocení a kromě bibliografických záznamů o publikační činnosti zprostředkoval hodnotitelům také přístup k vybraným publikačním výstupům ústavů AV ČR v elektronické formě. Úroveň procesu hodnocení, který zvolila AV ČR, nemá v České republice srovnání s ohledem na podrobné posouzení práce jednotlivých ústavů a jejich týmů. KNAV obstála při plnění svých povinností a díky vhodným systémům a zejména díky odbornému týmu plnila spolehlivě požadavky vedení AV ČR.

Kromě toho, že KNAV zajišťovala informační podporu při hodnocení ústavů AV ČR, byla sama podrobena hodnocení své činnosti v pětiletém období 2010–2014. Podklady mapující činnost jednotlivých útvarů – Odborů KNAV – byly předány v listopadu 2015. V lednu 2016 následně proběhlo setkání vedoucích pracovníků KNAV s hodnotitelskou komisí, na kterém byly prezentovány činnosti, které útvary zajišťují. V době přípravy této výroční zprávy je již znám výsledek hodnocení, který byl velice pozitivní. Hodnotitelská komise ocenila rozsah i kvalitu činností, které KNAV zajišťuje.

V roce 2015 KNAV navázala na předchozí kladně hodnocené pětileté období a dovolím si tvrdit, že směřuje k dalšímu velmi aktivnímu období. Uplynulý rok byl posledním rokem čtyřletého projektu Česká digitální knihovna, mezi jehož výstupy patří systém pro digitální knihovnu Kramerius a produkční systém ProArc. Zároveň končilo pětileté období ohraničené Konceptí rozvoje knihoven ČR, v rámci kterého se KNAV významně podílela na přípravě Centrálního portálu českých knihoven – KNIHOVNY.CZ, jenž zahájil pilotní provoz. Během roku 2015 byl MK ČR vyhlášen dotační program NAKI II, do kterého podala KNAV čtyři pětileté projekty jako hlavní příjemce, z toho tři byly přijaty k realizaci. To zcela jistě umožní v následujících letech vytvořit řadu významných aplikovaných výsledků v oblasti knihovnědy, archivace digitálních dokumentů a digital humanities. Účelové financování je důležitou součástí rozpočtu KNAV, která je zaměřena zejména na výzkumné a vývojové aktivity. Kromě

programu NAKI podala KNAV sedm žádostí o podporu do dotačního programu MK ČR VISK, kterým bylo schváleno financování pro rok 2016.

Tato výroční zpráva mapuje širokou škálu činností vědecké knihovny v uplynulém roce. Věřím, že byly připraveny dobré základy pro další období, které bude opět hodnoceno s pětiletým odstupem.

Chtěl bych poděkovat všem zaměstnancům za jejich úsilí, které přispívá k dobrému obrazu knihovny a zejména ke spokojenosti našich uživatelů.



## ODDĚLENÍ INFORMAČNÍCH TECHNOLOGIÍ (OIT)

Oddělení informačních technologií (dále jen OIT) se v roce 2015 zabývalo, obdobně jako v letech předchozích, vedle běžného provozu IT infrastruktury také projekty, které souvisely s činností Knihovny AV ČR, v. v. i., (dále jen KNAV) a jejich pracovišť.

### Počítačová studovna

KNAV v rámci počítačové studovny poskytuje svým registrovaným uživatelům (dále jen uživatelé) mimo jiné i možnost přístupu na internet buď z pevných počítačových stanic KNAV nebo prostřednictvím vlastních komunikačních zařízení. Uživatelé se mohou k síti připojit buď prostřednictvím pevných ethernetových zásuvek (kabelem) nebo prostřednictvím bezdrátové technologie Wi-Fi. Spojení do internetu je ustaveno pouze po úspěšné autentizaci uživatele přístupovými údaji z jeho čtenářského konta v knihovním systému Aleph.

V průběhu pravidelného prázdninového uzavření knihovny byla provedena modernizace počítačového vybavení studovny, kde došlo zejména k posílení výkonu pracovních stanic. Proběhl také upgrade operačního a dohledového systému, čímž bylo posíleno i zabezpečení těchto stanic.

Pro připojení uživatelů do internetu slouží dedikovaný firewall, který byl během prázdninového uzavření knihovny také upgradován. Proběhla rovněž změna v logování síťového provozu na tomto firewallu, které se provádí z důvodu sledování a zpětného vyhodnocování případných bezpečnostních incidentů. Jde zejména o nelegální stahování video a audio dat uživateli.

### IT infrastruktura KNAV

V roce 2015 probíhala pravidelná obměna dosluhující techniky, což se týká zejména tiskáren a pracovních stanic zaměstnanců KNAV.

V tomto roce bylo vyměněno celkem deset pracovních stanic spolu s postupným přechodem na novější verzi operačního systému. Nově také začalo nasazování multifunkčních síťových tiskáren do větších oddělení místo starých individuálních tiskáren a skenerů, zejména z důvodu množících se požadavků na skenování ze strany pracovníků KNAV.

Poměrně velkým a důležitým posílením bezpečnosti a spolehlivosti provozu IT infrastruktury KNAV bylo pořízení a instalace záložního zdroje elektrické energie (dále jen záložní zdroj) v Digitalizačním centru v Jenštejně (dále jen Digicentrum) pro napájení serveroven, kde je umístěna, mimo interních serverů a datových úložišť KNAV, i síťová infrastruktura CESNETu.

Záložní zdroj je realizován pomocí diesellového motorgenerátoru o výkonu 88 kVA/70,4 kW. Výkon motorgenerátoru byl stanoven jednak ve vztahu k charakteru stávající zátěže kombinující IT i ne-IT spotřebiče (především klimatizační jednotky), a dále i s ohledem na požadovanou výkonovou rezervu cca 20 %, umožňující budoucí navyšování zátěže. Záložní zdroj nyní zajišťuje nepřerušovaný chod serveroven v Digicentru i v případě dlouhodobých výpadků dodávek elektrické energie z veřejné distribuční sítě. Při zátěži 75 % a plné nadrží o objemu 160 l vydrží záložní zdroj dodávat elektrickou energii téměř 12 hodin.

### Virtualizace

Během roku 2015 probíhala běžná správa a údržba spočívající v aplikaci bezpečnostních a systémových záplat u obou virtualizačních uzlů v lokalitách Národní a Jenštejn. V tomto roce také skončila pětiletá hw a sw podpora virtualizačního uzlu na Národní. Z tohoto důvodu byla potřeba přistoupit k celkové obnově, která sestávala z výměny některých komponentů (blade servery), a dále k prodloužení sw licencí. Součástí obnovy bylo i rozšíření diskové kapacity u diskových polí, v tomto případě i na druhém uzlu v Jenštejně.

Na obnovu a rozšíření virtualizační infrastruktury získala KNAV po poměrně složitých jednáních 50% dotaci z rozpočtu AV ČR prostřednictvím Komise pro informační technologie (KIT). Byl vypracován projekt a uspořádána veřejná soutěž, jejímž vítězem se stala firma Bit Servis, spol. s r. o., která je certifikovaným partnerem společnosti IBM, na jejíž platformě KNAV virtuální prostředí provozuje.

Do ostrého provozu byl nasazen zálohovací systém Veeam, jehož prostřednictvím se zálohují systémové disky virtuálních serverů v lokalitách Národní a Jenštejn. Celkem se zálohují třicet serverů. Pro dodržení pravidla geografické redundance jsou zálohy z každé lokality navíc kříženě kopírovány mezi obě lokality. Spolu s rozšířením úložné kapacity pro zálohy došlo i k prodloužení historie záloh.

### ALEPH

Během prázdninového uzavření knihovny došlo k přechodu na novou verzi knihovního systému Aleph (dále jen Aleph).

Na jaře byl nejprve připraven nový virtuální server, kam byla následně firmou Multidata nainstalována nová verze 22. Poté probíhal zhruba tříměsíční testovací provoz, který byl ukončen importem ostrých dat ze starší verze a přechodem do ostrého provozu. Částečně bylo také potřeba upravit různé navazující a podpůrné aplikace využívající Aleph.

V souvislosti s obnovou virtualizační infrastruktury byl virtuální server s Alephem přesunut koncem roku na nové rychlé diskové pole.

Během října a listopadu probíhaly poměrně výrazné úpravy v aplikaci, která exportuje záznamy z Alephu a odesílá je do Souborného katalogu ČR (dále jen SKC), spočívající v zahrnutí tzv. přívazků do exportů. Rozšíření se nakonec podařilo implementovat ještě před koncem roku, takže první dávka záznamů byla úspěšně odeslána a i nadále je pravidelně odesílána každý týden.

Knihovníkům z jednotlivých ústavů AV ČR je přístup do Alephu zprostředkován pomocí grafického klienta. Tento přístup byl dlouho vázán na pevné IP adresy uživatelů, nicméně se začalo ukazovat, že je již dále těžko udržitelný. Proto bylo nasazeno zabezpečené spojení prostřednictvím nástroje stunnel, které odbourává potřebu pevné IP adresy právě na straně uživatele. Nástroj stunnel je dále také využíván pro vzdálené přístupy do knihovního systému Clavius, který slouží výhradně pro potřeby Knihovnědného oddělení KNAV. Tím bylo dosaženo lepší flexibility poskytované služby směrem k uživatelům z řad knihovníků.



## VuFind

V roce 2015 bylo v discovery systému VuFind uvedeno několik novinek. Díky integraci metadat z lokálních zdrojů, které zahrnují knihovní katalog, digitální knihovnu a zakoupené eknihy, do centrálního indexu EBSCO Discovery service bylo umožněno propojit vyhledávání ve všech dostupných zdrojích v rámci jednoho vyhledávacího dotazu a zobrazit výsledky ve společné výsledkové množině.

V druhé polovině roku bylo také zprovozněno přihlašování uživatelů pomocí autentizačního systému Shibboleth, díky kterému uživatelé mohou přistupovat na externí portály s elektronickými zdroji v rámci jednoho přihlášení. Dosud bylo nutné se pro každý portál autentizovat zvlášť.

V uživatelském účtu pak v druhé polovině roku přibyla možnost uhradit poplatky za některé služby platební kartou online. Platba probíhá přes zabezpečenou platební bránu a změna se v uživatelském účtu projeví ihned po zaplacení. Na nezaplacené poplatky je uživatel upozorněn po přihlášení ke svému účtu, podobně jako v knihovním systému Aleph. V nastavení účtu si lze nově také změnit heslo nebo zobrazit úplnou historii vlastních výpůjček. Další novinkou je ve VuFindu možnost procházet knihovní fond pomocí tematické mapy, která je uspořádána podle kategorizačního schématu metody Konspektu.

## Webarchiv

I nadále pokračovalo archivování dokumentů zveřejňovaných na webových stránkách jednotlivých ústavů AV ČR (dále jen ústavů). Přírůstek vstupních dat získaných do archivu od ústavů činil za celý rok přibližně 69 GB. Sklizení probíhá v měsíčních intervalech, objem přírůstků za jednotlivé sklizené závisí na aktuálním množství změn a představuje přibližně 6 GB. Celkový objem archivovaných dat, která jsou webarchivem zpřístupňována, nyní činí přibližně 510 GB. Indexy, vytvářené pro potřeby fulltextového vyhledávání, pak tvoří dalších 40 GB.

## Projekt digitální knihovny, Kramerius 5 (dále jen K5) a ProArc

Jednalo se o dlouhodobý projekt, který skončil v roce 2015. K5 dospěl do stabilní verze 5.3.1 na přelomu roku. ProArc dospěl do verze 2.1 obsahující podporu pro staré tisky a CEJSH, resp. verze 3.0 i s modulem pro sledování digitalizačního workflow RDflow.

Oba systémy jsou v KNAV aktivně využívány a je plánován jejich další rozvoj financovaný z dalších projektů a případně také z rozpočtů jednotlivých knihoven.

Ke konci roku 2015 byla vedle již poměrně dlouho běžící instance v Digicentru zprovozněna další instance systému ProArc. Tato nová instance slouží k výrobě článkových metadat a vytváření digitálních článkových objektů, které se následně využijí např. při importu do digitální knihovny postavené na K5. Je určena také pro ústavy AV ČR z oblasti sociálních a humanitních věd, které vytvářejí metadata pro CEJSH – Central European Journal of Social Sciences and Humanities.

## DIGITALIZAČNÍ CENTRUM

V roce 2015 Digitalizační centrum KNAV pokračovalo ve zpracování časopisů a monografií vydávaných v působnosti AV ČR, starých tisků z historického fondu KNAV i materiálů z jiných knihoven a institucí.

Během roku 2015 byla naskenována dosud nezpracovávaná periodika vydaná Akademií věd a jejími předchůdkyněmi. Zároveň probíhalo zpracování dosud nezpracovaných ročníků titulů, které byly naskenovány v předchozích letech. V tomto roce také započalo skenování vybraných titulů z fondu KNAV vydaných do roku 1914. Rozhodnutím pro tento výběr byla snaha o co nejrozsáhlejší zpřístupnění tisků, které se půjdou pouze v omezeném režimu, široké veřejnosti. Jednotlivé monografie i jednotky periodik jsou průběžně zpracovávány a importovány do Digitální knihovny AV ČR provozované v systému Kramerius.

Ve spolupráci s firmou INCAD byly v rámci projektu Česká digitální knihovna, financovaného z programu NAKI Ministerstva kultury ČR, dokončeny práce na vývoji produkčního a archivačního systému ProArc. Ostrá verze programu ProArc 3.0, rozšířená o možnost zpracování starých tisků a obsahující i volitelný modul pro evidenci digitalizace RDflow, byla zveřejněna v prosinci 2015 včetně podrobného návodu pro uživatele a s podporou od vývojového týmu na stránkách <https://github.com/proarc/proarc/wiki>.

Produkční a archivační systém ProArc je volně dostupný nástroj na výrobu a editaci popisných, technických a administrativních metadat k digitalizovaným i born-digital dokumentům. Systém umožňuje vytvoření importních dat pro systém Kramerius. Jedním z výstupů jsou PSP balíčky vytvořené podle NDK standardů Národní knihovny.

Systém ProArc byl prezentován Mgr. Martinou Nezbedovou na konferenci INFORUM v sekci Digitální zpřístupnění kulturního dědictví: Aspekty a přístupy a na digitalizačním semináři (nejen) pro krajské knihovny. Obě prezentace zaznamenaly velký ohlas a systém ProArc je, stejně jako v předcházejících letech, zaváděn i v dalších institucích zabývajících se digitalizací.

V roce 2015 bylo Digitalizační centrum v rámci projektu Česká digitální knihovna hlavním pracovištěm pro vývoj a testování řešení modulu RDflow, který je volitelnou součástí systému ProArc. Tento modul umožní jednotlivým institucím zapojeným do Registrdigitalizace.cz používat digitalizační workflow odděleně na lokálních pracovištích. Tyto jednotlivé instalace budou i nadále propojeny v Registru na centrální úrovni v Národní knihovně, avšak na této centrální instalaci již nebudou přímo závislé.

V Digitalizačním centru bylo během roku 2015 realizováno 16 externích zakázek různého rozsahu a náročnosti. Mezi významnější zakázky patřilo skenování materiálů pro Ústav fotoniky a elektroniky AV ČR, v. v. i., a skenování a zpracování kronik a historických materiálů pro knihovnu ve Všenorech. Stejně jako v předchozích letech zdárně pokračovala spolupráce s Matematickým ústavem AV ČR, v. v. i., na skenování a zpracování materiálů pro DML.CZ – Czech Digital Mathematics Library. Nadále také pokračovala spolupráce s Archeologickým ústavem AV ČR, v. v. i., na skenování především velkoformátových plánů. Pokračovalo skenování pro Sociologický ústav AV ČR, v. v. i., Parlamentní knihovnu

kanceláře Poslanecké sněmovny a Nadaci Bohuslava Martinů. Dále bylo realizováno několik dalších zakázek menšího rozsahu. V rámci spolupráce s Knihovněným oddělením KNAV proběhlo skenování bohemik zapůjčených z fondu Knihovny Národního muzea a starých tisků z fondu KNAV. Zahájena byla spolupráce na metadatovém popisu a na zveřejňování již naskenovaných vzácných tisků. V systému Kramerius byla založena virtuální sbírka Knihovněného oddělení poskytující výsledky společné práce odborné i široké veřejnosti. Tato spolupráce, jejímž cílem je co největší počet zveřejnění odborně popsaných již naskenovaných starých tisků, bude probíhat i v roce 2016.

Celkem bylo v roce 2015 v Digitalizačním centru naskenováno 223 634 objektů (včetně externích zakázek). Do Digitální knihovny v systému Kramerius (<http://kramerius.knav.cz>) přibylo 248 518 stran a na konci roku 2015 činil celkový počet dostupných stran 2 732 270 ve 173 titulech periodik a 1 905 monografiích. V lednu 2016 bylo veřejně přístupných 924 206 jednotlivých stran.

	Naskenováno	Import Sirius/ProArc	Export Sirius/ProArc	Kramerius *. jpg
2004	166 607	88 269	88 269	339 662
2005	489 164	284 141	263 207	225 117
2006	796 496	435 612	358 240	195 991
2007	544 407	354 430	221 027	92 187
2008	195 882	168 021	145 218	533 959
2009	434 242	275 654	435 264	139 575
2010	495 046	112 555	107 521	76 167
2011	616 367	141 790	139 191	192 106
2012	684 032	158 961	150 698	390 055
2013	597 858	217 878	216 112	295 089
2014	223 503	244 460	220 255	248 518
2015	223 634	251 937	227 851	2 732 270
<b>Celkem</b>	<b>5 467 238</b>	<b>2 733 708</b>	<b>2 572 853</b>	

Vysvětlivky:

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

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

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

Pokles počtu naskenovaných materiálů v letech 2014–2015 je zapříčiněn zejména změnou povahy a formátu skenovaných materiálů (staré tisky, velké formáty atd.).

#### Nové tituly časopisů zpracované v roce 2015 pro projekt Digitální knihovna AV ČR:

Geologický zborník  
Hvězdářská ročenka  
Hospodářské dějiny

Kompletní seznam digitalizovaných titulů časopisů viz Příloha č. 4.

V roce 2016 se Digitalizační centrum zaměří na zpracování a zpřístupnění monografií a na doplňování řad periodik tak, aby měl uživatel k dispozici co nejúplnější řady. Ve spolupráci s Knihovněným oddělením budou v samostatné virtuální sbírce postupně vystavovány staré tisky (vydané do roku 1800).

K připomenutí 600 let od upálení M. Jana Husa připravilo Knihovědné oddělení obrazově bohatou výstavu „KAZATEL – UČENEC – KACÍŘ: Vyobrazení Mistra Jana Husa v tiscích 15.–18. století“ a tradičně ji během Týdne vědy a techniky AV ČR doplnilo i sérií doprovodných knihovědných přednášek. Cílem výstavy bylo představit co možná nejúplnější přehled vyobrazení českého reformátora ve starých tiscích 15.–18. století, aby si návštěvníci mohli vytvořit bližší představu o tom, jak se Husova ikonografie v knižní ilustraci vyvíjela.



## 2 – ODBOR PROVOZU A EKONOMIKY (OPE)

**Ing. Magdaléna Vecková**

zástupkyně ředitele pro provoz a ekonomiku, vedoucí odboru



Hlavní činnost – provoz studovny, půjčování a vrácení publikací, rešerše, vyhledávání v informačních zdrojích, poskytování informací, knihařských, kopírovacích služeb a zajišťování meziknihovní výpůjční služby – realizuje KNAV převážně v budově na Národní 1009/3, Praha 1, kde je umístěna 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 nejžádanější část knižního fondu uskladněna v budově na Národní 1009/3. Větší část fondu se nachází v centrálním depozitáři v Jenštejně u Prahy č. p. 25-27, z kterého jsou denně dle konkrétních požadavků uživatelů publikace dováženy. 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.

Další a jiná činnost nebyla v roce 2015 vykonávána.

KNAV je financována ze státního rozpočtu prostřednictvím zřizovatele, dále z grantů a projektů od různých poskytovatelů (zejména MK ČR a MŠMT). 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 2015 byl konstruován jako vyrovnaný takto (v Kč):**

<b>Náklady celkem</b>	<b>108 640 000</b>
v tom vybrané významné položky:	
Spotřeba materiálu, PHM, DHM	1 690 000
Spotřeba energií	2 582 000
Služby	6 965 000
Informační zdroje	50 747 000
Osobní náklady	39 370 000
<b>Výnosy celkem</b>	<b>108 640 000</b>
v tom vybrané významné položky:	
Tržby za vlastní výkony (služby, zboží)	4 700 000
Provozní dotace od zřizovatele	43 314 000
Dotace zřizovatele na nákup informačních zdrojů	46 000 000
Ostatní výnosy (účelové granty)	4 380 000
<b>Výsledek hospodaření</b>	<b>0</b>

Náklady a výnosy KNAV se v průběhu roku 2015 vyvíjely v závislosti na přidělu prostředků ze státního rozpočtu od zřizovatele, získání grantů zejména na výzkum a vývoj od poskytovatelů mimo AV ČR a prostředků získaných vlastní činností. Výsledek hospodaření KNAV za rok 2015 je patrný z následujícího přehledu (v Kč):

<b>Náklady celkem</b>	<b>112 627 560</b>
v tom vybrané významné položky:	
Spotřeba materiálu, PHM, DHM	1 343 377
Spotřeba energií a ost. neskl. dodávek	1 971 014
Služby (bez inf. zdrojů)	6 892 149
Informační zdroje	53 630 809
Osobní náklady	40 174 294
<b>Výnosy celkem</b>	<b>112 627 777</b>
v tom vybrané významné položky:	
Tržby za vlastní výkony (služby, zboží)	6 983 567
Provozní dotace od zřizovatele	43 549 000
Dotace od zřizovatele na nákup informačních zdrojů	47 000 000
Účelové prostředky (MK)	6 141 495
<b>Výsledek hospodaření</b>	<b>217</b>

Výsledek hospodaření ve výši 217 Kč (zisk) koresponduje s plánovaným výsledkem hospodaření KNAV pro rok 2015.

#### Hodnocení nákladů

Hlavními nákladovými položkami jsou:

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

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

Položka	Náklad – zdroj dotace od zřizovatele
Tištěné monografie české	368 223
Tištěné monografie zahraniční	970 785
E-knihy české	37 879
E-knihy zahraniční	940 356
Časopisy české	158 487
Časopisy zahraniční	303 901
Mezinárodní výměna	79 786
Elektron. inf. zdroje – databáze	49 394 980
<b>Celkem</b>	<b>53 630 809</b>

Významný podíl na částce na EIZ činí dotace od AV ČR ve výši 35 mil. Kč, která je určena pro zajištění přístupu do databáze Web of Science pro celé české konsorcium výzkumných organizací, které KNAV administruje.

V roce 2015 zajišťovala KNAV přístupy do elektronických databází a informačních zdrojů pro uživatele AV ČR v celkové hodnotě 20 576 299 Kč. Některé EIZ byly spolufinancovány MŠMT ČR, MK ČR či dalšími účastníky prostřednictvím KNAV.

KNAV získala v roce 2015 knižní dary v hodnotě 288 713 Kč.

#### Osobní náklady

Osobní náklady jsou podstatnou složkou nákladů KNAV. Skládají se ze mzdových nákladů, odměn za dohody o provedení práce a pracovní činnosti, zákonných odvodů na sociální a zdravotní zabezpečení, odvodů do sociálního fondu a dávek nemocenského pojištění vyplacených KNAV. Tyto položky v roce 2015 činily 40 174 tis. Kč, tj. 35,67 % z celkových nákladů. Převážná část mzdových prostředků je vyplácena v položce mzdy ve výši 26 673 tis. Kč, na ostatní osobní náklady bylo vyplaceno 2 506 tis. Kč.

#### Hodnocení výnosů

Hlavním zdrojem výnosů jsou dotace ze státního rozpočtu na podporu výzkumných organizací a zajištění jejich činnosti poskytované prostřednictvím zřizovatele a dále granty poskytované subjekty mimo AV ČR (účelové prostředky). Dotace ze státního rozpočtu a účelové prostředky tvořily 85,86 %. Menší měrou se na výnosech podílely tržby za vlastní výkony, úroky, kurzové zisky.

## Účelové prostředky

Poskytovatel	Účel	Částka v Kč
MK	Program VISK 5 – Retrokatalogizace sbírek Masarykovy akademie práce a České akademie věd a umění ve fondu Knihovny AV ČR	252 000
MK	Program VISK 5 – Retrospektivní katalogizace periodik z fondu Knihovny AV ČR	39 000
MK	Program VISK 6 – Cizojazyčné tisky 16. století z fondu Knihovny AV ČR	175 000
MK	Program VISK 7 – Digitalizace Hvězdářské ročenky, Geologického zborníku a Hospodářských dějin	195 000
MK	Program VISK 8/B – Centrální portál českých knihoven; etapa 2015	992 495
MK	Program VISK 9 – Vytváření záznamů článků databáze ANL	231 000
MK	Program NAKI – projekt Česká digitální knihovna	4 367 349
<b>Celkem</b>		<b>6 251 844</b>

## Investice

V roce 2015 byla v areálu Jenštejn dokončena rekonstrukce budovy č. p. 25. Mezi největší investice roku 2015 dále náleží obnova a rozšíření virtualizační infrastruktury, nákup diskových polí, nákup náhradního zdroje elektrické energie – dieselového motorgenerátoru, nákup multifunkčního tiskového a kopírovacího zařízení Konika a obnova vjezdových vrat v areálu Jenštejn.

## Zaměstnanci

Fyzický počet zaměstnanců ke konci roku se proti roku 2014 zvýšil o čtyři zaměstnance, přepočtený průměrný počet zaměstnanců v roce 2015 se zvýšil o 1,68 a fyzický průměrný počet se zvýšil o 2,2. Celkový fyzický i přepočtený stav a jeho vývoj od roku 2010 je patrný z následující tabulky:

### Počet zaměstnanců v letech 2010–2015, průměrný věk (údaje platné k 31. 12. daného roku)

Rok	Fyzický počet	Přepočtený průměrný počet	Fyzický průměrný počet	Průměrný věk (let)
2010	93	78,01	85,36	45
2011	92	76,32	82,53	46
2012	94	79,37	85,43	46
2013	93	80,59	87,85	44
2014	92	78,59	85,84	43
2015	96	80,27	88,04	41

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

Zaměstnancům je poskytována preventivní lékařská péče u smluvního lékaře, příspěvky na penzijní připojištění, bezúročné půjčky a dary u příležitosti životních jubileí ze Sociálního fondu. Na podzim roku 2015 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 v restauracích a prodejnách v okolí.

## Informace o opatřeních k odstranění nedostatků v hospodaření

Hospodaření KNAV je každoročně podrobena finančnímu auditu. Výrok auditora k hospodaření za rok 2014 byl bez výhrad, proto nebylo v roce 2015 nutno přijímat opatření k odstranění nedostatků z důvodu auditorského výroku z roku 2014.

## Aktivity v oblasti ochrany životního prostředí

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

## Aktivity v oblasti pracovních vztahů

V oblasti pracovních vztahů je stálá pozornost věnována pracovním podmínkám zaměstnanců, zvyšování jejich kvalifikace umožněním účasti na jazykových kurzech, odborných seminářích, vysokoškolském a postgraduálním studiu. V roce 2015 studovali v doktorandském studiu tři zaměstnanci.



MUDr. Radkin Honzák, CSc., přednášel během Knihovny snů (31. 10. 2015) na své oblíbené téma – syndrom vyhoření. Téma ohně ve všech jeho podobách i podobenstvích provázelo celou akci, která nabídla sedm přednášek a v doprovodném programu také filmy, písničkové pásmo a kreativní loutkovou dílnu pro děti, výstavy a koncert.



### 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 2015 probíhalo dle výše uvedených pravidel. Fond je uložen v budově „B“ depozitáře KNAV v Jenštejně. V roce 2015 bylo za účelem propagace a popularizace AV ČR vydáno 27 ks publikací pro Nadační fond J. Heyrovského, 181 ks publikací jako dar základní škole Praha 7 a 40 ks publikací pro účastníky průzkumu Centrálního portálu knihoven.

### REPROGRAFICKÉ A KNIHAŘSKÉ CENTRUM (RKC)

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

V Reprografickém a knihařském centru bylo zhotoveno celkem 484 vazeb (knihy, diplomové práce), opraveno 123 knih, zhotoveno 4 210 brožur šitých na stříšku, 859 brožur lepených do obálky, 669 rychlovazeb (UNIBIND, kroužková a termovazba, nasouvací hřbety), zhotoveno 56 desek na tkanice, 25 desek na diplomy, 186 laminování, 26 oprav přebalů knih, 27 oprav vazeb diplomových prací, 4 626 ks skládání letáků a 342 bigování a falcování pozvánek. Bylo pořízeno 21 853 stran ofsetového tisku a 182 593 stran kopií na kopírkách. Byly prováděny také další knihařské práce – ořezávání, lisování, laminování, lepení plánů, tisk plakátů, zhotovování desek a přebalů, šití brožur.

Materiálové náklady na výše uvedené činnosti činily 123 827 Kč, výnosy byly ve výši 297 727 Kč.

### AREÁL JENŠTEJN

Skladový areál Jenštejn č. p. 25-27 je hlavním depozitářem knižního fondu KNAV. Chod areálu Jenštejn zabezpečují dvě pracovnice, které provádějí jak běžné knihovnické, tak specializované činnosti (čištění, 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 15 230 bm dle následujícího přehledu:

Archeologický ústav	1 134 bm
Filozofický ústav (a Kabinet pro klasická studia FLÚ)	2 112 bm
Historický ústav	1 759 bm
Masarykův ústav a Archiv	4 564 bm
Psychologický ústav	221 bm
Slovanský ústav	166 bm
Sociologický ústav	1 032 bm
Ústav dějin umění	716 bm
Ústav soudobých dějin	715 bm
Ústav státu a práva	163 bm
Národní lékařská knihovna	1 848 bm
Univerzita Karlova – Filozofická fakulta	800 bm
<b>Celkem pronajato bm</b>	<b>15 230 bm</b>

Součástí areálu je také Digitalizační centrum KNAV, jehož činnost je popsána v úvodní části zprávy.



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

**PhDr. Ivana Laiblová Kadlecová**  
vedoucí odboru



#### PROJEKTY ŘEŠENÉ V ROCE 2015

Projekt programu MK NAKI, DF12P01OVV002:

**Česká digitální knihovna a nástroje pro zajištění komplexních digitalizačních procesů (2012–2015)**

**Projekty programu MK ČR „Veřejné informační služby knihoven (VISK)“**

VISK 5 – Retrokatalogizace sbírek Masarykovy akademie práce a České akademie věd a umění ve fondu Knihovny AV ČR

VISK 5 – Retrospektivní katalogizace periodik z fondu Knihovny AV ČR

VISK 6 – Cizojazyčné tisky 16. století z fondu Knihovny AV ČR

VISK 7 – Digitalizace Hvězdářské ročenky, Geologického zborníku a Hospodářských dějin

VISK 8/B – Centrální portál českých knihoven; etapa 2015

VISK 9 – Vytváření záznamů článků databáze ANL

#### Spoluúčast KNAV na projektech z programu MŠMT

**„Informace – základ výzkumu (LR)“**

(podrobnější informace dále v textu)

LR1301 – Efektivní zpřístupnění multioborových licencovaných EIZ, páteře informační infrastruktury výzkumu a vzdělávání (2013–2017)

LR1304 – Zajištění kontinuálního přístupu do multioborové databáze ProQuest Central a do klíčových databází pro ekonomický výzkum (2013–2017)

LR1306 – Základní chemické databáze – reakční, strukturální, bibliografické a patentové (2013–2017)

LR1308 – Rozvoj informační infrastruktury VaVal pro humanitní obory EBSCO (2013–2017)

LR1312 – Integrovaný přístup do EIZ pro vybrané exaktní obory a psychologii (2013–2017) – BioOne

#### VYBRANÉ VÝSLEDKY

**Beránková, Hana**

Proměny frontispisů v bohemikální nenáboženské literatuře 17. století s ohledem na obchodní strategie českých a moravských tiskařů, nakladatelů a knihkupců.

[The Changes of the Frontispieces in the Bohemical Unreligious Literature of the 17th Century with Regard to Marketing Strategies of the Czech and Moravian Printers, Publishers and Booksellers.]

*K výzkumu zámeckých, měšťanských a církevních knihoven. Knihy v proměnách času /6./*. České Budějovice : Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Filozofická fakulta, Ústav romanistiky, 2015, s. 37-65 ISBN 978-80-7394-542-8.

<http://www.ff.jcu.cz/opera-romantica>

Trvalý link: <http://hdl.handle.net/11104/0256115>

**Jelínková, Andrea**

Nidpas ba-Ir ha-Mehulala Brin. The First Years of the Brno Hebrew Printing House and a Bibliography of Printed Books from 1754–1760.

*Judaica Bohemiae*. Roč. 50, č. 2 (2015), s. 91-107. ISSN 0022-5738

Trvalý link: <http://hdl.handle.net/11104/0255927>

**Lhoták, Martin – Foltýn, T.**

Czech Digital Library – Big Step to the Aggregation of Digital Content in the Czech Republic.

*Research and Advanced Technology for Digital Libraries, Proceedings*. New York : Springer, 2015. ISBN 978-3-319-24591-1.

[International Conference on Theory and Practice of Digital Libraries, TPD. Poznań (PL), 14.09.2015-18.09.2015]

Grant CEP: GA MK(CZ) DF12P01OVV002

<http://www.springer.com/gp/book/9783319245911>

Trvalý link: <http://hdl.handle.net/11104/0256105>

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

Česká digitální knihovna.

[Czech digital library.]

2015

Grant CEP: GA MK(CZ) DF12P01OVV002

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

Trvalý link: <http://hdl.handle.net/11104/0256098>

**Lhoták, Martin – Pokorský, Jan – Nezbedová, Martina**

RDflow.

[RDflow.]

Interní kód: RDflow ; 2015 Ekonomické parametry: Řešení pro sledování a evidenci digitalizačního workflow, které je součástí nové verze produkčního a archivačního systému

ProArc 3.0 RDflow

Grant CEP: GA MK(CZ) DF12P01OVV002

<https://github.com/proarc/proarc/wiki>

Trvalý link: <http://hdl.handle.net/11104/0255968>

**Mika, Pavel**

Zkušenosti s využitím EIZ pro hodnocení vědy.

[Experience with Using EIR for Research Evaluation.]

*INFORUM 2015: 21. ročník konference o profesionálních informačních zdrojích, Praha 26.–27. května 2015*. Praha : Albertina icome Praha, 2015. ISSN 1801-2213.

[INFORUM 2015. Praha (CZ), 26.05.2015-27.05.2015]

Trvalý link: <http://hdl.handle.net/11104/0256388>

**Šícha, Vojtěch – Baďurová, Anežka – Svobodová, Jana**

Kazatel – učenec – kacíř. Vyobrazení Mistra Jana Husa v tiscích 15.–18. století. Výstava.

[Preacher – scholar – heretic. Illustrations of Jan Hus in prints 15 to 18 century.]

[Praha, 02.11.2015-30.06.2016, (E-EUR)]

Trvalý link: <http://hdl.handle.net/11104/0253359>

**Veselá, Lenka**

A Knight and Intellectual: Hieronymus Beck of Leopoldsdorf and His Library.

*Mitteilungen der Gesellschaft für Buchforschung in Österreich*. -, č. 1 (2015), s. 23-31. ISSN 1999-5660

Grant CEP: GA ČR GPP405/12/P027

Trvalý link: <http://hdl.handle.net/11104/0256364>

### Veselá, Lenka

Knihovna Ferdinanda II. Tyrolského v kontextu českých a rakouských knihoven 16. století.  
[The library of Ferdinand II of Tyrol in the context of the Bohemian and Austrian libraries of the 16th century.]  
*Knihovna arcivévody Ferdinanda II. Tyrolského*. Praha : Artefactum, 2015 – (Purš, I.; Kuchařová, H.), 453-471, s. 453-475 ISBN 978-80-86890-74-6  
Trvalý link: <http://hdl.handle.net/11104/0256362>

### Veselá, Lenka

Knihy dedikované Ferdinandovi II. Tyrolskému.  
[Books dedicated to Ferdinand II. of Tyrol.]  
*Knihovna arcivévody Ferdinanda II. Tyrolského*. Praha : Artefactum, 2015 – (Purš, I.; Kuchařová, H.), 435-451, s. 435-451 ISBN 978-80-86890-74-6  
Trvalý link: <http://hdl.handle.net/11104/0256360>

### Veselá, Lenka

Šlechtická knihovna jako intelektuální zrcadlo? k reflexi dobové mentality na příkladu knižní sbírky Hieronyma Becka z Leopoldsdorfu (1525–1596).  
[A Nobleman's Library as His Intellectual Mirror? On a Reflection of Contemporary Social Mentality using the Example of Hieronymus Beck von Leopoldsdorf's Book Collection (1525–1596).]  
*Český časopis historický*. Roč. 113, č. 4 (2015), s. 941-964. ISSN 0862-6111  
Grant CEP: GA ČR GPP405/12/P027  
Trvalý link: <http://hdl.handle.net/11104/0256363>

## TUZEMSKÉ AKTIVITY A SPOLUPRÁCE

### Členství v odborných komisích, radách a výborech

#### A. Baďurová

– členka redakční rady časopisu *Knihy a dějiny*  
– členka poradního sboru pro sbírkotvornou činnost Národního muzea, sekce KNM

#### H. Beránková

– členka redakční rady časopisu *Knihy a dějiny*

#### I. Burešová

– místopředsedkyně Ediční rady AV ČR  
– tajemnice Komise pro vědecké informace AV ČR  
– tajemnice Rady KNAV  
– členka pracovní skupiny Koncepce rozvoje knihoven, priorita 7 – Zabezpečit efektivní dostupnost EIZ

#### J. Doleželová

– členka Komise pro vědecké informace AV ČR  
– členka Rady KNAV

#### M. Duda

– člen Komise pro informační technologie AV ČR  
– místopředseda Dozorčí rady KNAV

#### D. Hartmanová

– tajemnice Dozorčí rady KNAV

#### A. Jelínková

– členka redakční rady časopisu *Knihy a dějiny*

#### I. Laiblová Kadlecová

– členka Rady pro výzkum a vývoj ministra kultury ČR  
– předsedkyně Odborného poradního orgánu programu IZV – LR MŠMT  
– členka Komise pro vědecké informace AV ČR  
– předsedkyně Rady KNAV  
– členka DR Ústavu soudobých dějin

#### M. Lhoták

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

#### J. Meixner

– člen pracovní skupiny pro shibbolethovou autentizaci při AKVŠ

#### M. Pšenička

– člen komise podprogramu VISK 7 (Kramerius)

#### L. Veselá

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

### Členství KNAV v domácích organizacích

SKIP (Svaz knihovníků a informačních pracovníků ČR)  
KNAV je institucionálním členem.

#### SDRUK (Sdružení knihoven ČR)

KNAV je členem od roku 2013.

### Vysokoškolská a postgraduální výuka

D. Hartmanová – „Základy vědecké komunikace – publikace a prezentace vědecké a odborné práce“ (1. lékařská fakulta UK)

Bakalářské studium: 3 přednášky + 1 cvičení (celkem 48 hod.)  
Magisterské studium: 2 přednášky + 1 cvičení (celkem 6 hod.)

### Odborné tuzemské přednášky a semináře

H. Beránková, L. Bártová a L. Veselá přednášely o rukopisech, starých tiscích a historickém fondu KNAV v rámci programu akce Jarní exkurze do světa vědy (20. 5. 2015, Oválná studovna KNAV)

I. Burešová přednášela během celého roku na téma „Informační zdroje pro vědu, výzkum a vzdělávání“ na Kurzu základů vědecké práce AV ČR a na semináři „Informační zdroje pro vědu a výzkum“ projektu IRICoN (KAV AV ČR)

M. Lhoták přednesl na konferenci Knihovny současnosti 2015 příspěvek s názvem „České digitalizační projekty, jejich výsledky a agregace“ (10. 9. 2015, Olomouc) a v průběhu roku 2015 další přednášky:

Česká digitální knihovna – agregace digitálního obsahu českých knihoven

Česká digitální knihovna – zahájení ostrého provozu a zapojení dalších knihoven

ProArc – proof of concept / Projektový záměr ArcLib

Digital humanities – stávající infrastruktura a plánované aktivity v Akademii věd ČR

P. Mika přednesl na konferenci INFORUM 2015 příspěvek s názvem „Zkušenosti s využitím EIZ pro hodnocení vědy“ (27. 5. 2015, Praha – VŠE)

M. Nezbedová se konference INFORUM aktivně účastnila s přednáškou „ProArc – open source řešení pro produkci a archivaci digitálních dokumentů“ (26. 5. 2015, Praha – VŠE)

V. Šícha se podílel na semináři „Elektronické informační zdroje Akademie věd ČR o společnosti a kultuře“ (2. 4., Ústav pro českou literaturu AV ČR) a na semináři „Digital Humanities – zpřístupňování, uchovávání a záchrana pramenů v digitálním věku“ (10. 12., Ústav pro českou literaturu AV ČR)

#### 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. Laiblová Kadlecová

– členka programového výboru mezinárodní konference INFORUM

M. Lhoták

– člen programového výboru mezinárodní konference INFORUM

– člen programového výboru mezinárodní konference CASLIN

#### Členství KNAV v mezinárodních organizacích

CASLIN (Czech and Slovak Library Information Network)

KNAV je členem a aktivně se účastní každoročních mezinárodních seminářů CASLIN.

ELAG (European Library Automation Group)

KNAV vysílá na každoročně konané mezinárodní akce své odborné pracovníky.

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

Společnost pro knihovědu v Rakousku si klade za cíl podporovat a koordinovat výzkum dějin knižní kultury v Rakousku. KNAV je od roku 2009 členem.

IFLA (International Federation of Library Associations and Institution)

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

IGELU (International Group of Ex Libris Users)

KNAV je členem s aktivní účastí.

LIBER (Ligue des bibliothèques européennes de recherche)

Stěžejní asociace velkých evropských vědeckých knihoven.

KNAV je členem s volebním právem.

SUAleph (Sdružení uživatelů ALEPH)

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

#### Odborné mezinárodní přednášky a semináře

KNAV spolu s Thomson Reuters uspořádala 13. května 2015 již tradiční seminář RES (Research Evaluation Seminar). Akce se setkala s vysoce pozitivním ohlasem a zájmem. [www.knav.cz/res2015](http://www.knav.cz/res2015)

M. Lhoták se společně s T. Foltýnem (NK ČR) aktivně účastnil International Conference on Theory and Practice of Digital Libraries příspěvkem „Czech Digital Library – Big Step to the Aggregation of Digital Content in the Czech Republic“ (14.–18. 9. 2015, Poznań, PL)

#### VĚDECKO-POPULARIZAČNÍ ČINNOST

##### Exkurze

V průběhu celého roku byly pracovníky Odboru služeb prováděny exkurze jednotlivců i skupin ve studovně KNAV na Národní 3 (v roce 2015 to bylo 30 exkurzí, na kterých bylo provedeno 373 zájemců). Součástí exkurzí byl výklad o tom, pro koho byla postavena a kým byla vyzdobena neorenesanční budova, ve které se v současné době nachází sídlo Akademie věd ČR a studovna KNAV, a seznámení se službami, které jsou v Knihovně AV ČR poskytovány.

##### Zápůjčky výstav

Knihovědné oddělení zprostředkovalo externí zápůjčky panelových výstav: Knihy v době panování Rudolfa II. (2×), Encyklopedie knihy (1×), Martinická bible (1×).

##### Jarní exkurze do světa vědy

V květnu 2015 se KNAV zúčastnila celoakademické akce „Jarní exkurze do světa vědy“ – zájemcům z řad široké veřejnosti nabídla tradičně možnost exkurzí jak na Národní (zaměřených na historii budovy i knihovny a na její současné služby), tak v Jenštejně (představení digitalizačního workflow). Uspořádána byla také odborná přednáška Staré tisky a rukopisy ve sbírce Knihovny AV ČR, kterou připravily pracovníce Knihovědného oddělení.

##### Pražská muzejní noc

V sobotu 13. června 2015 od 19 hod. (do 01 hod. 14. června) se KNAV poprvé zúčastnila oblíbené celopražské akce „Pražská muzejní noc“. Návštěvníci mohli vyslechnout vyprávění o historii i současnosti budovy a knihovny, byl jim umožněn bezplatný vstup do prostoru celé studovny, prohlídka probíhajících výstav (Umění putovat vzduchem aneb Balony, Idiot v knihovně, S hlavou v oblacích) a ve spolupráci s Odborem popularizace vědy a marketingu SŠC také vstup do výstavních prostor ICAVI, kde probíhala výstava Světlo je život.

Během večera také dvakrát zazněl koncert Komorního orchestru Akademie, který v plném složení 60 hudebníků z ochozu nad dvoranou odehrál Symfonii č. 8 G dur Antonína Dvořáka.

Pražskou muzejní noc v KNAV navštívilo více než 1 300 osob a je proto plánovaná účast i na dalším ročníku PMN.

## Oslavy 125 let založení ČAVU

KNAV již od podzimu 2014 spolupracovala na vznikající putovní výstavě „Umění vědy“, na webu zveřejňovala informace o všech akcích, které byly chystány v souvislosti s výročí v celé AV ČR, a A. Baďurová (Knihovědné oddělení) připravila pro webové stránky rozsáhlou odbornou práci „Knihovna České akademie věd a umění“ včetně ukávek dobových dokumentů (katalogizačních lístků, nejstarších knihovních razítek apod.).

Pro výstavu „Věda – národ – dějiny“ probíhající v Národním muzeu (16. 10. 2015–10. 1. 2016), připravil úsek PR, propagace a správa webu Kanceláře ředitele informační panel o knihovně a dvě počítačové aplikace, v nichž si návštěvníci mohli „prolistovat“ digitální podobu Martinické bible (a získat o ní také další informace), bohatě ilustrovanou knihu z historické sbírky KNAV o etnografii a světových náboženstvích (vydána v roce 1723) a herbář (vydán v roce 1745). Knihovědné oddělení pro výstavu zapůjčilo oba zmíněné tisky a faksimili Martinické bible.

## Týden vědy a techniky

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

Pro Týden vědy a techniky AV ČR (2.–13. 11. 2015) připravili pracovníci Odboru služeb, Knihovědného oddělení, Digitalizačního centra a úseku PR, propagace a správa webu KŘ tradičně rozsáhlý program, který zahrnoval:

- možnost bezplatného vstupu do knihovny, využívání volně přístupného fondu a počítačové studovny,
- exkurze ve studovně na Národní a v Digitalizačním centru v Jenštejně u Prahy,
- knihovědnou výstavu „KAZATEL – UČENEC – KACÍŘ: Vyobrazení Mistra Jana Husa v tiscích 15.–18. století“ a sérii doprovodných přednášek
- akci „Knihovna snů“.

Nabídku KNAV během Týdne vědy využilo více než 1 300 návštěvníků.

## Výstava „KAZATEL – UČENEC – KACÍŘ: Vyobrazení Mistra Jana Husa v tiscích 15.–18. století“

Přestože existovaly snahy zamezit vzniku Husova kultu, krátce po kostnické exekuci se začala vyobrazení Mistra objevovat v různých formách výtvarného umění, knižní ilustraci nevyjímaje. V průběhu staletí se ustálilo několik typů zobrazení, které do velké míry formují naši představu o vzhledu Jana Husa dodnes. Cílem výstavy bylo představit co možná nejúplnější přehled vyobrazení českého reformátora ve starých tiscích 15.–18. století. Návštěvník tak získal možnost vytvořit si bližší představu, jak se Husova ikonografie v knižní ilustraci vyvíjela.

Výstava byla doplněna počítačovou aplikací, v níž měli návštěvníci mimo jiné také možnost prolistovat si digitální verzi Martinické bible, která obsahuje nejstarší známé vyobrazení upálení Mistra Jana Husa.

S výstavou už tradičně souvisí i série doprovodných přednášek. V roce 2015 to byly:

Tvůrčí postupy iluminátora tzv. Bible Martinické pohledem autora faksimile prvního českého vyobrazení M. Jana Husa (Mgr. Frank David, akad. malíř, restaurátor)

Ikonografie Mistra Jana Husa v českém a evropském umění (prof. PhDr. Ing. Jan Royt, Ph.D.)

Jan Hus jako kazatel (Mgr. Pavel Soukup, Ph.D.)

Jan Hus jako apokalyptický prorok? (Mgr. Pavlína Cermanová, Ph.D.)

Vyobrazení Jana Husa v iluminovaných rukopisech a starých tiscích (Mgr. Martina Šárovcová, PhD.)

## Knihovna snů

<http://www.knihovna-snu.cz>

Tématem pro Knihovnu snů se v roce 2015 stal oheň ve všech svých podobách a akce s podtitulem „Oheň pekelný“ proběhla v sobotu 31. 10. 2015. Návštěvníkům byl nabídnut rekordní počet sedmi odborných přednášek:

Peklo ve fotografii – historické fotografické techniky, mokry kolodiový proces (Karel Ríchtr)

Živé pochodně – dějiny politicky motivovaných případů sebeupalování ve světě (1963–2015) (PhDr. Petr Blažek, Ph.D.)

Nepál 2015 – co především škody způsobilo a co zabránilo škodám ještě větším (RNDr. Aleš Špičák, CSc.)

V ohnisku zkázy – čeští záchranáři v Nepálu (nprap. Ing. Petr Novák, DiS.)

Oheň – dobrý sluha, ale zlý pán aneb Popáleniny očima fyzioterapeuta (Mgr. Tomáš Křížek)

Syndrom vyhoření (MUDr. Radkin Honzák, CSc.)

Tajemství ohnivě rozkoše aneb Všechno, co jste kdy chtěli vědět o papříkách a báli jste se zeptat (Ing. Vítek Malinovský, Ph.D.)

Doprovodný program pak zahrnoval písničkové pásmo a kreativní loutkovou dílnu pro děti, fotografické výstavy, filmy a koncert, kterým byla celá akce zakončena.

Program Týdne vědy a techniky AV ČR byl v KNAV realizován za výrazné podpory programu Strategie AV21: Evropa a stát mezi barbarstvím a civilizací – Jan Hus.

## EDIČNÍ ČINNOST

Knihovědné oddělení vydalo časopis **Knihy a dějiny 22/2015**.

V tomto čísle lze nalézt studii Hany Ferencové o obraze českých zemí, který si v 17. století odnášeli z Čech angličtí cestovatelé, příspěvek o povodních v českých zemích 16. až 18. století (Jan Munzar – Stanislav Ondráček – Lubor Kysučan). David Mach přináší detailní zprávu o zajímavém evangelickém rukopisu z fondu Národní knihovny, autoři Miroslav Koudela a Petr Mašek se pokusili o rekonstrukci dosud neznámé knihovny Veita Ulricha Marschalla z Ebnetu a Kristina Kaucká se zabývala osudy mikulovské zámecké knihovny v meziválečném období. Tradiční součástí časopisu jsou také nálezové zprávy a zprávy o projektech, recenze novinek z domácí i zahraniční knihovědné literatury, zprávy o knihovědných konferencích a výběr nejnovějších studií z časopisů, ročenek a sborníků vydaných v roce 2015.

**INFORMACE – Informační bulletin** vydává KNAV pro potřeby knihoven a středisek vědeckých informací AV ČR. Přináší organizační informace, přehled zajímavostí z oblasti knihovnických a informačních služeb, z ČR i ze zahraničí. Vychází v elektronické formě 4x ročně.

## KNIOVĚDNÉ ODDĚLENÍ (KVO)

V roce 2015 pokračovaly práce na zpřístupnění a kompletaci **Bibliografie cizojazyčných bohemikálních tisků z let 1501–1800 (BCBT)** prostřednictvím online databázového systému Clavius. V závěru roku 2015 došlo ke zveřejnění všech elektronicky dostupných dat (celkem 26 tis. záznamů), které tvoří zhruba polovinu dosud evidovaných vydání BCBT (cca 47 tisíc). Celkový počet uživatelských vstupů do databáze BCBT za rok 2015 byl 1 434.

Před zveřejněním dat z druhé etapy konverze ze systému ISIS byly řešeny dílčí problémy související s jejich převodem, jako např. vytvoření specifických kódů a slovních vyjádření rolí dalších původců či struktura autoritních a geografických hesel. Vyřešen byl také způsob zobrazování záznamů v online prostředí a ve spolupráci s IT oddělením KNAV byl vytvořen vzdálený přístup do klientského systému Clavius, který pracovníkům KVO umožní pracovat v databázi BCBT i v externích knihovnách.

Ve značném rozsahu (cca 10 tisíc záznamů) probíhaly opravy a sjednocování konvertovaných dat. Především šlo o pole autorit a dalších původců, nakladatelské a názvové údaje; časově náročné bylo i vyřešení četných duplicitních záznamů, které v předchozím systému vznikly kvůli paralelnímu zápisu dat v rámci jednotlivých výzkumných projektů (např. veduty českých měst nebo bohemika ve vatikánské knihovně). Před zveřejněním byly také přečíslovány všechny konvertované záznamy a bylo jim přiděleno unikátní číslo BCBT. Databáze BCBT byla před zveřejněním strukturována podle jednotlivých století a uživatelům proto nabízí navíc i rychlé vyhledávání v rámci definované časové periody.

V roce 2015 byl zahájen přepis zbývajících záznamů tiskařských cizojazyčných bohemik 16. století z lístkových karet do databáze BCBT (v roce 2015 bylo zapsáno celkem 607 nových záznamů) a pokračoval také přepis lístkových záznamů desiderát 18. století, jichž bylo v roce 2015 zapsáno celkem 580.

Vlastní pramenný výzkum BCBT, který bázi rozšiřuje o zcela nové informace, pokračoval excerpcí a identifikací bohemik z fondů Knihovny Národního muzea a jednotlivých zámeckých knihoven (Batelov, Bechyně, Bečov, Bělohrad, Biskupice, Blatná, Bludov, Bohdalice, Boskovice, Budiškovice, Budiškov, Budkov, Křimice), knihovny Muzea Podblanicka ve Vlašimi a knihovny františkánů u P. Marie Sněžné v Praze. Na základě této excerpcie bylo do databáze BCBT připsáno 1 075 nových signatur již evidovaných vydání a 367 desiderát bohemik 16.–18. století.

V roce 2015 byl definován dlouhodobý plán vývoje BCBT do roku 2020, který se stal součástí podkladů pro projekt „Knihověda.cz: Portál k dějinám české knižní kultury do roku 1800“ podaný v rámci programu NAKI II. Zahájena byla i příprava zapojení databáze BCBT do Centrálního portálu knihoven (CPK).



BCBT	Počet záznamů
16. století	878
17. století	745
18. století	15 188
desideráta	9 582
<b>Celkem</b>	<b>26 393</b>

Byl realizován nový popis digitalizovaných kopií starých tisků v systému ProArc, který respektuje specifický charakter starých tisků. Tento popis, na jehož vytváření spolupracuje KVO s pracovníky DC Jenštejn, bude součástí kopií postupně zpřístupňovaných v digitální knihovně a propojených se záznamy v BCBT. V roce 2015 bylo také zdigitalizováno 30 cizojazyčných bohemik z Knihovny Národního muzea v Praze a celkem 83 digitalizátů bylo zkontrolováno a je určeno ke zveřejnění v digitální knihovně.

KVO spravuje veřejně přístupnou databázi **Knihovědné bibliografie** (od 2014 v systému Aleph) k dějinám knižní kultury v českých zemích do poloviny 19. století. V roce 2015 bylo do databáze vloženo 79 nových záznamů a v současné době databáze obsahuje celkem 3 506 záznamů.

#### Granty a projekty – realizované

Projekt GACR **Knihovna Becků z Leopoldsdorfu v kontextu střeoevropských šlechtických knihoven 16. století, 2012–2014**, č. P405/12/P027 (řešitelka L. Veselá). V lednu 2015 požádala řešitelka o prodloužení závěrečného hodnocení o 1,5 roku z důvodu časového prostoru pro realizaci vydání (součástí grantové podpory nebylo finanční zajištění vydání knihy). Česká verze knihy bude vydána na jaře 2016 v nakladatelství Academia (do konce roku 2015 proběhlo ediční řízení, redaktorské úpravy, grafický návrh a 1. autorské korektury). Kniha je zároveň překládána do německého jazyka (prof. Václav Bok) a její vydání v některém zahraničním nakladatelství je v jednání.

Knihovědné oddělení je zapojeno do přípravné fáze evropského projektu **Cultures of Knowledge – Networking the Republic of Letters 1550–1750** (Oxford University, FLU AV ČR).

Projekt VISK 6 na rok 2015 (řešitelka L. Bártová): **Bohemikální tisky 16. století z fondu Knihovny AV ČR**. Cílem realizovaného projektu byla digitalizace a restaurování pěti bohemikálních tisků pocházejících z dílny Daniela Adama z Veleslavína.

**Interní projekt:** Hana Beránková – **Barokní frontispis v tiskařských bohemikálních tiscích**. Do nově vytvořeného zvláštního oddělení databáze Clavius, vyčleněného pro frontispisy zpracovala celkem 862 popisů bohemikálních tisků 17. a 18. století s frontispisy a pokračovala v práci na kapitolách týkajících se definice frontispisu, dějin výzkumu frontispisů, metodologie, vývoje frontispisů v bohemikálních tiscích, tiskařů, nakladatelů a knihkupců, dedikantů a dedikátorů, typologie literatury, v nichž se frontispisy vyskytují, a jejich ikonografie. Výstupem projektu bude monografie.

#### Strategie AV21

V rámci Strategie AV21 se Knihovědné oddělení podílí na řešení 2 výzkumných témat:

1) **Historické podoby a proměny komunikace** (součást výzkumného programu Možnosti, proměny a limity komunikace) Knihovědné oddělení (L. Veselá, J. Svobodová, H. Beránková) zahájilo přípravu výzkumu knižních dedikací 16. století, který bude v roce 2019 ukončen vydáním kolektivní monografie a zpřístupněním dat z výzkumu v databázi BCBT.

2) **Digital Humanities** (program Zpřístupňování, uchování a záchrana pramenů v digitálním věku) KVO (V. Šícha) připravovalo podklady pro vznik informačního portálu Digital Humanities, jenž zpřístupňuje informační zdroje ústavů III. vědní oblasti AV ČR. Prezentovány jsou nejen odborné elektronické informační zdroje zcela dostupné v online prostředí a elektronické zdroje dostupné pouze z jednotlivých pracovišť ústavů, ale také informační zdroje, které na převedení do elektronické podoby ještě čekají. Portál zároveň slouží jako platforma pro sdružování a prezentování aktuálních informací o dění v oblasti digital humanities v ČR i v zahraničí. Dostupný na [www.digitalhumanities.cz](http://www.digitalhumanities.cz)

#### Granty a projekty – podané

##### NAKI II – projekt „Knihověda.cz: Portál k dějinám české knižní kultury do roku 1800“

Cílem projektu je vytvoření virtuálního prostředí pro výzkum kulturního dědictví, konkrétně dějin české knižní kultury do roku 1800. Webový portál, který bude plnit funkci základní infrastruktury pro knihovědu a příbuzné obory, bude integrovat relevantní elektronické informační zdroje vytvářené v paměťových a výzkumných institucích, které dosud nebyly provázány. Především jde o dvě větve české retrospektivní bibliografie, a to jak jazykově českých knih, tak cizojazyčných bohemik. Dále jde o zdroje k bohemikálním rukopisům. Záznamy týkající se tiskařské produkce se stanou podkladem pro zcela nový edukativní a výzkumný nástroj, jímž bude Mapa tiskařské produkce Čech a Moravy do roku 1800. Tato mapa interaktivním způsobem zpřístupní dnes známou českou tiskařskou produkci na území dnešní České republiky s možností selektivního zobrazení podle

geografického a/nebo časového hlediska a nabídne také její grafickou analýzu z hlediska jazykové a tematické skladby. Do portálu bude zapojena také internetová Encyklopedie knihy v českém středověku a raném novověku. Projekt byl podán se spoluřešiteli Národní knihovnou ČR a Masarykovým ústavem a archivem AV ČR (hlavní garant L. Veselá) a byl v závěru roku 2015 přijat k podpoře.

Na rok 2016 byl podán projekt VISK 6 **Bohemikalní tisky z fondu knihovny AV ČR (restaurování a digitalizace)**. Jeho cílem je restaurování pěti obsahově bohemikalních tisků a jednoho prvotisku, z nichž tři byly digitalizovány v minulých letech a tři budou v roce 2016. Tři z vybraných titulů jsou ze sbírky Eduarda Langera.

Projekt **Dedikace v cizojazyčných bohemikalních tiscích 16. století** podaný GA ČR (řešitelka J. Svobodová) zaměřený na výzkum dedikací obsažených v cizojazyčných tiscích, které byly vytištěny na území dnešní České republiky mezi lety 1501–1600, nebyl přijat k podpoře.

#### Historický fond KNAV

Během roku 2015 byla ukončena retrokonverze starých tisků do systému Aleph a pokračovala exerpce provenienčních označení z katalogů starých tisků. Na návrh KVO bylo zakoupeno celkem 10 bohemikalních starých tisků a 1 kniha z roku 1901 za celkem 52 550 Kč. V průběhu roku se řešily opakované problémy s klimatizací v depozitáři starých tisků.

Z historického fondu bylo zdigitalizováno 13 starých tisků a bylo vypůjčeno celkem 114 starých tisků.

#### Odborné posudky a konzultace

V roce 2015 Knihovněné oddělení vypracovalo 4 recenzní posudky na studie a monografie odevzdané do tisku:  
– posudek na sborník z Konference „Tempus libri“ (418 s.) pro prof. Radimskou (Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích) – L. Veselá  
– pro časopisy *Folia Historica Bohemica*, *Český časopis historický* – A. Baďurová  
– pro časopis *Knihy a dějiny* – A. Vorlíčková

#### Doktorandské studium

H. Beránková pokračuje v doktorandském studiu na ÚISK FFUK (školitel PhDr. Petr Voit, CSc.), v září 2015 složila státní doktorskou zkoušku.

J. Svobodová pokračuje v doktorandském studiu na Katedře pomocných věd historických a archivního studia FF UK, disertační práce: *Fenomén minoritského kláštera ve středověkých Čechách*, školitel: prof. PhDr. Marie Bláhová. DrSc.

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

#### BIBLIOMETRIE A SCIENTOMETRIE (BAS) A ASEP

Hlavním okruhem dění byly aktivity spojené s hodnocením výzkumné a odborné činnosti pracovišť AV ČR za léta 2010–2014. V I. fázi hodnocení se jednalo především o poskytnutí konzultací a pomoci při kontrole bibliometrických údajů na úrovni jednotlivých publikací. Ve II. fázi poté došlo k vytvoření profilů obsahujících agregované údaje na úrovni týmů a pracovišť. Data pro hodnocení byla dále využita pro vytvoření souhrnného tabulkového přehledu za jednotlivá pracoviště.

V roce 2015 pokračovalo zapojení do projektu „IPN Metodika – Efektivní systém hodnocení a financování výzkumu, vývoje a inovací“ a to zejména při pilotním ověření nově vznikající metodiky. Na základě dat od firmy Thomson Reuters a z Informačního systému výzkumu, experimentálního vývoje a inovací byly vytvořeny bibliometrické zprávy pro 15 zapojených institucí rozdělených do 31 výzkumných jednotek.

#### Databáze ASEP (stav k 31. 12. 2015)

Celkový počet záznamů v databázi	248 556
Počet záznamů s plným textem v IPAC	10 106
Počet záznamů s plným textem recenze	288
Počet nově vytvořených záznamů sběr 2015	11 717
Počet záznamů odevzdaných do RIV 2015	8 643

#### Struktura dat

Struktura dat byla rozšířena o další identifikátory. Do autorit autorů lze doplnit identifikátor vedik, který jednoznačně identifikuje autora v Informačním systému výzkumu, experimentálního vývoje a inovací - lze ho využít k jednoznačnému přiřazení výsledků resp. projektů autora v RIV resp. CEP. K výstupům lze doplnit identifikátor z databáze MEDLINE. Byl sjednocen zápis mezinárodních projektů EU dle struktury v systému CORDIS, aby bylo možné v ASEP jednoznačně vyhledat výsledky, které vznikly za podpory projektů z evropských fondů a současně předat vybrané bibliografické záznamy do portálu OPENAIRE. Byly provedeny úpravy struktury dat dle aktuální struktury dat RIV 2016.

#### Nové webové formuláře ARL

Uživatelé od roku 2004 pracovali ve dvou prostředích – nové záznamy ukládali do systému ASEP vyplněním webových formulářů a editace některých údajů, výstupy a kontroly byly možné pouze přes klienta ARL. Nové webové formuláře, které byly vytvořeny s využitím moderních technologií, sjednotily pracovní prostředí uživatelů, ale hlavně umožnily další vývoj celého systému. Pracovním prostředím bude online katalog, kam se uživatel přihlásí a podle svých práv bude systém využívat (editovat a mazat záznamy, ukládat plné texty dokumentů a recenzí, vytvářet nové záznamy, provádět kontroly dat, vyhledávat a exportovat data). Na konci roku 2015 bylo zahájeno paralelní zpracování v obou systémech, aby se v praxi odladily chyby a nedostatky.

#### Úpravy systému pro hodnocení v AV ČR

V roce 2015 pokračovaly úpravy systému ARL k hodnocení pracovišť AV ČR. Pro předání dat z ASEP do KIS (informačního systému Kanceláře Akademie věd, v němž probíhalo hodnocení) byl vytvořen speciální OAI set vybraných výstupů, který se automaticky sklízel do systému KIS. Zástupci ústavů zde měli k dispozici všechny aktuální záznamy o výstupech uložených v ASEP. Informace o vytvořených týmech a označených záznamech k peer review byly zpětně naimportovány do ASEP. Webová aplikace Analytika ASEP byla upravena k přípravě plných textů pro hodnotitele a ke kontrolám identifikátorů výstupů uložených ve WOS, neboť záznamy v ASEP byly základem pro bibliometrii.

## Repozitář ASEP

### Druhy dokumentů uložené v repozitáři v roce 2015

Článek v odborném periodiku	5 796
Konferenční příspěvek	2 100
Výzkumná zpráva	835
Kapitola v monografii	236
Recenze	121
Monografie	112
Konferenční sborníky	60
Aplikovaný výzkum	130
Dizertace	22
Ostatní	694
Plné texty recenzí	288
<b>Celkem uloženo za rok 2015</b>	<b>10 394</b>

### Služby pro uživatele

KNAV zajistila koordinaci činnosti zpracovatelů ústavů, aby byly dodrženy stanovené termíny odevzdání dat do RIV a předávala pokyny k přípravě dat k hodnocení v Akademii formou pracovních setkání a zveřejněním aktuálních informací na webových stránkách.

### Pořádané semináře a školení v roce 2015

Uspořádané akce	Počet	Počet zúčastněných
Odborné semináře	1	65
Pracovní semináře	6	71
Školení pro začínající zpracovatele	4	7
Školení – klienta	7	15
<b>Celkem</b>	<b>18</b>	<b>158</b>

### Exporty dat z ASEP

Vybrané výstupy z ASEP lze vyhledat v několika národních (RIV, NUŠL, GEOLIB) databázích a od roku 2015 též na mezinárodním portálu OPENAIRE.

KNAV předala 8 643 výsledků poskytovatelům finanční pomoci, kteří zkontrolované soubory předali do Rejstříku informací o výsledcích (RIV). Národní technická knihovna si pravidelně sklízela bibliografické záznamy a označené plné texty (928) šedé literatury do úložiště šedé literatury (NUŠL). Bibliografické záznamy s vročením 2014 byly poskytnuty do Národní geovědní bibliografie (GEOLIB).

V rámci projektu OpenAIRE (Open Access Infrastructure for Research in Europe) vznikl mezinárodní portál OPENAIRE, který sklízí data z kompatibilních repozitářů pomocí protokolu OAI-PMH. Plnotextové publikace, které jsou založeny na výzkumu prováděném v rámci 7. rámcového programu Evropské komise a programu H2020, musí být vystaveny na OpenAIRE portálu. Data z ASEP, u nichž je uložen plný text publikace, jsou pravidelně sklízena a následně zde zveřejněna.

## ODDĚLENÍ ELEKTRONICKÝCH INFORMAČNÍCH ZDROJŮ (OEIZ)

Oddělení elektronických informačních zdrojů (dále jen OEIZ) zajišťuje správu elektronických informačních zdrojů (dále jen EIZ) 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 také řešeny projekty, které souvisí s EIZ. Oddělení spravuje Souborný katalog Virtuální polytechnické knihovny (SK VPK) – tištěné i elektronické časopisy, a poskytuje speciální informační služby týkající se elektronických časopisů, databází a dalších elektronických zdrojů. Spolupracuje s Oddělením informačních technologií (dále OIT) a s Oddělením správy knihovních systémů (OSKS) na projektech týkajících se zpřístupňování obsahu EIZ prostřednictvím nadstavbových softwarů jako jsou MetaLib, SFX nebo VuFind a zajištění vzdáleného přístupu do EIZ přes EZproxy a Shibboleth. Velmi těsná je spolupráce s Odborem služeb.

Součástí práce OEIZ je také spolupráce s vedením KNAV na přípravě a realizaci politiky Open Access v AV ČR a od roku 2011 spolupráce na provozu Repozitáře ASEP. Od roku 2011 je v OEIZ spravován redakční systém pro publikování časopisů vydávaných v ústavech AV ČR – ScholarOne Manuscripts. Výsledky práce oddělení jsou prezentovány na seminářích a v článkách v odborném tisku. Pracovníci OEIZ přednášejí na Kurzích základů vědecké práce pořádaných AV ČR.

### ScholarOne Manuscripts

V roce 2015 byly v rámci technické podpory konsorcia ScholarOne (redakční systém pro online správu recenzního řízení od Thomson Reuters) provedeny přímo nebo zprostředkovaně změny v systémovém nastavení jednotlivých časopisů (např. přenastavení lhůt archivace rukopisů, klíčových slov nebo změny uživatelských práv pro zobrazování odpovědí a kontrolních otázek v zadávacím formuláři). OEIZ zajišťovalo pravidelné platby Thomson Reuters za provoz systému a podklady pro přefakturaci těchto nákladů jednotlivým redakčním časopisům.

### Lokální a centrální index elektronických informačních zdrojů pro discovery systém VuFind KNAV

V roce 2015 byla indexace lokálního a centrálního indexu zajišťována dodavatelem centrálního indexu EDS (EBSCO Discovery Service). Potřebná data pro indexaci lokálních zdrojů byla dodavatelé poskytována přes FTP server. OIT zajišťuje data ze systému Aleph, OEIZ zajišťuje MARC záznamy e-knih od producentů/agregátorů a administruje portfolio EIZ v centrálním indexu. Ve spolupráci s OIT došlo ke změnám v uživatelských oprávněních u centrálního indexu v discovery systému VuFind, které si vyžádaly i změny nastavení defaultní SFX instituce a příslušných EIZ pro koncového uživatele.

### SFX, MetaLib a vzdálený přístup

V roce 2015 došlo u SFX kromě pravidelných updatů centrálního knowledgebase také k aktualizacím portfolia seriálových a monografických titulů KNAV i zapojených ústavů AV ČR na základě předplatného i trvalých nákupů jednotlivých titulů. Vzhledem k poptávkovému řízením na nákup e-knih došlo v KNAV během roku 2015 zejména k nárůstu počtu trvale nakoupených e-knih. V systému MetaLib proběhla v roce 2015 aktualizace přístupových konfigurací pro jednotlivá rozhraní v návaznosti na změny nativních rozhraní producentů. Na konci roku 2015 byl provoz systému MetaLib pro uživatele ukončen.



Pro využití vzdáleného přístupu byly vytvořeny nové EZproxy konfigurace pro Encyclopædia Britannica a Library PressDisplay a většina stávajících přístupových linků (EZproxy i Shibboleth) byla aktualizována z důvodu změny rozhraní nebo ID parametrů institucionálních účtů.

#### **Akvize EIZ 2015**

Akvize elektronických informačních zdrojů v KNAV probíhá několika způsoby. Část zdrojů je získávána s finanční podporou z programu Ministerstva školství, tělovýchovy a mládeže ČR (MŠMT) „Informace – základ výzkumu (LR)“ a z programu Ministerstva kultury ČR (MK) VISK 8A (Veřejné a informační služby knihoven). Přístup do databáze Web of Science Core Collection je řešen a zajišťován přímo KNAV a to prostřednictvím veřejné zakázky (JŘBU), část nákladů je pak hrazena mimořádnou finanční podporou z rozpočtu Akademie věd ČR. Přístup k ostatním EIZ je zajišťován na základě výběrových řízení malého rozsahu. Kromě předplacených zdrojů nabízí KNAV přístup také k vybraným volně dostupným EIZ.

#### **Výběrová řízení malého rozsahu na EIZ v roce 2015 na rok 2015 a 2016 a další roky**

V roce 2015 se uskutečnilo celkem devět výběrových řízení. Došlo také ke změně ve financování a skladbě kolekcí elektronických knih v databázi ebrary, která je od roku 2015 přístupná prostřednictvím projektu řešeného Univerzitou Karlovou – LR1312 – společně s přístupem do kolekce německých elektronických knih German Collection (vše na platformě ebrary). Přístup do databáze ASPI je nově hrazen s finanční podporou programu VISK 8A.

Přístup do Ulrichsweb byl předmětem výběrového řízení v roce 2013 a smlouva byla uzavřena na dobu tří let (2014–2016). Také přístup do databáze Oxford Reference Online byl uhrazen v roce 2014 na tři roky dopředu (2014–2016).

Z devíti výběrových řízení byla na základě cenové nabídky pětkrát vybrána společnost EBSCO, jedenkrát společnost Albertina icome Praha (AiP), jedenkrát společnost Suweco, jedenkrát společnost Emerald a u jednoho výběrového řízení byly všechny nabídky odmítnuty.

	<b>Výběrové řízení malého rozsahu 2014</b>	<b>pro roky</b>	<b>účastníci</b>
1	Emerald	2015 / 2016	KNAV
2	JSTOR	2016	KNAV a 17 ústavů
3	ISSN	2016	KNAV
4	SAGE Psychology	2016	KNAV, Psychologický ústav AV ČR
5	Nature 2016	2016	KNAV
6	Nature Archive 2011, 2012, 2015	nákup archivu	KNAV
7	Nature Archive 2011	nevybrána žádná z nabídek	KNAV
8	Britannica	2016	KNAV
9	EBSCOeBook Academic Collection	2016	KNAV

**Web of Science – Web of Science Core Collection, Journal Citation Report** – veřejná zakázka proběhla v roce 2012, smlouva byla uzavřena na roky 2013–2015 s opcí na roky 2016–2017.

V roce 2015 došlo k využití opčních podmínek Thomson Reuters a podepsání dodatků ke smlouvám o zajištění přístupu k informačním zdrojům s partnery z vysokých škol a vědeckovýzkumných institucí.

**WoS Citation Connection** – výběrové řízení bez uveřejnění proběhlo v roce 2014, smlouva byla uzavřena na roky 2015–2017.

**WoS InCites** – výběrové řízení bez uveřejnění proběhlo v prosinci roku 2015, smlouva byla uzavřena na rok 2016.

#### **Program Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy „Informace – základ výzkumu (LR)“**

Program MŠMT „Informace – základ výzkumu“ byl vyhlášen dne 19. 12. 2012 na období 2013–2017. KNAV hradí ze svých prostředků pro všechny ústavy AV ČR bibliografickou a citační databázi Scopus a multioborové databáze EBSCO a Proquest Central.

V roce 2015 došlo k rozšíření rozsahu databází předplacených v rámci projektu LR1312 – Integrovaný přístup do EIZ pro vybrané exaktní obory a psychologii (2013–2017, MSM/LR) o přístup do databází Ebrary Academic Complete a German Collection. Zbývající projekty, kterých se knihovna účastní, zůstávají beze změn.

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

LR1301 – Efektivní zpřístupnění multioborových licencovaných EIZ, páteře informační infrastruktury výzkumu a vzdělávání (2013–2017, MSM/LR) – Scopus, ScienceDirect, SpringerLink, Wiley Online Library – Národní technická knihovna (Mgr. Štěpánka Žižková)

LR1304 – Zajištění kontinuálního přístupu do multioborové databáze ProQuest Central a do klíčových databází pro ekonomický výzkum (2013–2017, MSM/LR) – ProQuest Central – Vysoká škola ekonomická v Praze (Ing. Jana Hartmanová)

LR1306 – Základní chemické databáze – reakční, strukturní, bibliografické a patentové (2013–2017, MSM/LR) – American Chemical Society (ACS) – Vysoká škola chemicko-technologická v Praze (Ing. Jiří Jirát, PhD.)

LR1308 – Národní knihovna ČR – rozvoj informační infrastruktury VaVal pro humanitní obory (2013–2017, MSM/LR) – EBSCO – časopisy – Národní knihovna ČR (PhDr. Hana Nová, PhDr. Hanuš Hemola)

LR1312 – Integrovaný přístup do EIZ pro vybrané exaktní obory a psychologii (2013–2017, MSM/LR) – BioOne, Ebrary Academic Complete + German Collection – Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy (Bc. Radka Lukášová, Mgr. Marie Paráková)

#### **Program Ministerstva kultury ČR „Veřejné informační služby knihoven (VISK)“**

**VISK 8A – Informační zdroje – Zajištění dostupnosti informačních zdrojů formou multilicencí** (NK ČR, PhDr. Hana Nová) – přístup do databází Anopress, ASPI a Library Press Display. Databáze ASPI a Library Press Display jsou z projektu hrazeny nově od roku 2015. Financování je rozděleno v poměru 1/3 z prostředků KNAV a 2/3 z projektu VISK 8A. U databáze Anopress hradí knihovna z vlastních prostředků také náhledy článků ve formátu JPEG.

#### **Web of Science (WoS)**

V roce 2011 byl ukončen projekt MŠMT, předplatné této databáze hrazené z projektu skončilo k 31. 12. 2012. Od roku 2013 pokračuje konsorcium v jiném složení a s jiným způsobem financování. KNAV i nadále zajišťuje dostupnost nejen pro celou AV ČR, ale také pro zbývající instituce v ČR (56 ústavů AV ČR + 53 institucí VaV). Smlouva s dodavatelem byla uzavřena na roky 2013–2015, s opcí na roky 2016–2017, která je v současné chvíli konsorciem využívána. Na přelomu roku 2014 a 2015 bylo řešeno složení konsorcia a pokračování stávajících partnerů. Současně také vzniklo nové menší konsorcium pro přístup k doplňkovým databázím WoS Citation Connection (AV ČR + 7 VŠ), které je rovněž zastřešováno KNAV. V roce 2015 proběhlo jednací řízení bez uveřejnění na InCites (AV ČR + 9 VŠ), analytický a hodnotící nástroj v rámci Web of Science. Smlouva byla uzavřena na rok 2016 s opčními podmínkami na roky další.

#### **EIZ a AV ČR**

Bibliografické a citační databáze WoS a Scopus zajišťuje KNAV pro všechny ústavy AV ČR. Stejně tak přístup do následujících zdrojů: EBSCO, Emerald, Oxford Reference Online, ProQuest a Ulrichsweb. K ostatním EIZ, kde to umožňují licence, je pro registrované uživatele KNAV možný vzdálený přístup. Vyjimku tvoří databáze Anopress, ASPI a ISSN.

#### **EIZ přístupné v KNAV v roce 2015**

(řazeno dle abecedy)

#### **Licencované zdroje**

#### **Bibliografické a citační databáze**

##### **Scopus**

##### **WoS Core Collection – WoS a JCR**

- 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–
- JCR

#### **WoS – Citation Connection**

- Derwent Innovations Index
- Biosys Citation Index
- Zoological Records
- Current Content Connect
- Medline
- Book Citation Index
- Science (BKCI-S), 2005–
- Social Sciences & Humanities (BKCI-SSH), 2005–

#### **Bibliografické, plnotextové a speciální databáze**

- American Chemical Society (ACS)
- Anopress
- ASPI
- Biological Abstracts Archive (1987–2009)
- Zoological Records Archive (1978–2009)
- BioOne
- Ebrary Academic Complete
- EbscoHost
- Ebsco eBooks
- Emerald
- Encyclopaedia Britannica
- ISSN
- JSTOR
- Library Press Display
- NATO Science for Peace and Security – A, B, C (SpringeLink)
- NATO Science for Peace and Security – D, E (IOS Press eBooks)
- Nature 1987– současnost
- Nature Archive 1987–1996
- Nature Archive 1997–2007
- Nature Archive 2008–2015
- Nature 2012–2016
- Oxford Reference Online (ORO)
- ProQuest Central
- SAGE Psychology Collection
- ScienceDirect (Elsevier)
- SpringerLink (Springer + Kluwer)
- Ulrichsweb
- Wiley Online Library (Wiley + Blackwell)

#### **Volně přístupné zdroje**

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

- BioMed Central
- Central European Journal of Social Science and Humanities (CEJSH)
- Českoslovenští váleční parašutisté 1941–1945
- Manuscriptorium

#### **EIZ vytvořené přímo v KNAV**

- ASEP – evidence výsledků vědecké práce v AV ČR
- Bibliografie cizojazyčných bohemikálních tisků 1501–1800 (BCBT)
- Digitální knihovna Akademie věd ČR
- Space 40 (Velká encyklopedie družic a kosmických sond)

#### **Vyhledávače ve fondu KNAV**

- Pro snadnější práci s EIZ KNAV také nabízí přístup do portálů, které umožňují pohodlnější prohledávání EIZ:
- Portál elektronických časopisů a knih KNAV
- VuFind
- EZB – Elektronische Zeitschriftenbibliothek

## Novinky a změny v roce 2015

V roce 2015 byl ve spolupráci s Oddělením informačních technologií a úsekem PR, propagace a správa webu KŘ vytvořen nový design webu elektronických informačních zdrojů ([www.knav.cz/eiz](http://www.knav.cz/eiz)), umožňující uživatelům snazší orientaci v dostupných EIZ, ke které přispívá zejména možnost využití faset pro omezení zobrazených databází podle vybraných atributů (např. podle typu dokumentu, oboru atd.).

Nově byl zajištěn přístup do databází Encyclopaedia Britannica Academic a Library Press Display (financováno z programu VISK 8A). Od dubna je z projektu VISK 8A hrazen také přístup do databáze ASPI (Automatizovaný systém právních informací).

V roce 2015 již nebyl zajištěn přístup do předplacených oborových kolekcí:

EBSCO eBook Clinical Collection  
Oxford Scholarship Online Psychology  
Oxford Scholarship Online Political Science

## Zkušební přístupy 2015

Databáze ČTK (News Select, Archivy, Výročí), 5. 10.–18. 10. 2015

## Elektronické knihy

V roce 2015 bylo nově zakoupeno celkem 277 elektronických knih jako trvalý nákup. 39 e-knih je dostupných na platformě ebrary, 2 na platformě Wiley Online Library (1 zpřístupněna od roku 2016), 1 na platformě Brill (zpřístupněna od ledna 2016), 198 na platformě EbscoHost, 2 na SpringerLink a 35 na platformě ScienceDirect.

Od roku 2015 jsou nakupovány jednotlivé tituly dle požadavků Oddělení akvizice (OA) a Akviziční komise a jsou zahrnuty do rozpočtu OA. OEIZ s OA spolupracuje při specifikaci poptávkového řízení (technické podmínky) a poté především na uzavírání licenčních smluv s jednotlivými vydavateli.

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

## Přehled elektronických knih pro rok 2015

Počet elektronických monografií (e-knihy, reporty apod.) přístupných v KNAV v roce 2015 (stav podle nativních rozhraní a SFX portálu):

Ebrary – 142 464 elektronických knih (včetně překryvů)  
– Academic Complete (129 036)  
– German Collection (13 563)  
– knihy nakladatelství Karolinum (67) – trvalý nákup  
– trvalý nákup jednotlivých titulů (39)  
EBSCOeBooks – 142 259 elektronických knih (zahrnuje i tituly zpřístupněné zdarma jako dar od společnosti EBSCO)  
eBook Academic Collection (138 418)  
– Condition & Diseases 2013 (73)  
– Sociology Collection 2012 (55)  
– World History 2013 (123)  
– elektronické knihy nakladatelství Karolinum (83) – trvalý nákup  
– trvalý nákup jednotlivých titulů (185)  
Počet knih v kolekcích ebrary Academic Complete a EBSCOeBook Academic Collection se každý měsíc mění.

NATO – A, B, C (129) (2007–2014) – vzdálený přístup přes SpringerLink – EZproxy  
NATO Science for Peace and Security Series A: Chemistry and Biology (23)  
NATO Science for Peace and Security Series B: Physics and Biophysics (35)  
NATO Science for Peace and Security Series C: Environmental Security (71)  
NATO – D, E (140) (2007–2014) – vzdálený přístup přes IOS Press Ebooks – EZproxy  
NATO Science for Peace and Security Series – D: Information and Communication Security (34)  
NATO Science for Peace and Security Series – E: Human and Societal Dynamics (106)

Wiley Online Library (72) – trvalý nákup  
Oxford Reference Online (267)  
ProQuest Central (751)  
Kramerijs (2 100)  
SpringerLink Books (12,219)  
Elsevier ScienceDirect (2 504)  
– trvalý nákup jednotlivých titulů (35)

## Počet plnotextových časopisů přístupných v KNAV v roce 2015

ACS	83
BioOne	196
EBSCO	22 130
Emerald	273
JSTOR	992
Nature	1
Proquest Central	18 940
SAGE	70
Elsevier ScienceDirect	3 003
SpringerLink	2 121
Wiley Online Library	1 065
<b>Celkem (včetně překryvů)</b>	<b>48 874</b>

Fond plnotextových elektronických časopisů dostupných v jednotlivých EIZ činil v roce 2015 celkem 48 874 titulů (včetně překryvů).

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

BioMed Central	348
Directory of Open Access Journals (DOAJ)	10 791
Highwire Press Free	399
Institute for Czech Literature Free	56
Pubmed Central	2 087
Versita Open	19
<b>Celkem (včetně překryvů)</b>	<b>13 700</b>

## SFX – statistika za rok 2015

V roce 2015 v SFX proběhlo 35 793 uživatelských požadavků (requestů) z SFX zdrojů, což je počet uživatelů vyvolaných SFX Menu. Uživatelé realizovaných propojení na cílové služby SFX bylo uskutečněno 27 609. Nejvíce uživatelských požadavků je z databáze Web of Science a z Portálu elektronických časopisů a knih 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  
DOAJ\_DIRECTORY\_OPEN\_ACCESS\_JOURNALS\_FREE  
Fulltext prostřednictvím ELSEVIER\_SD\_FREEDOM\_COLLECTION

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

Nature (0028-0836)  
RSC Advances (2046-2069)  
Science (0036-8075)  
Polymer Chemistry (1759-9954)  
The Journal of Chemical Physics (0021-9606)  
Journal of Controlled Release (0168-3659)  
Biomacromolecules (1525-7797)  
Journal of the American Chemical Society (0002-7863)  
Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America (PNAS) (0027-8424)  
PLoS One (1932-6203)

#### **MetaLib – statistika za rok 2015**

V roce 2015 bylo v Metalibu uskutečněno 811 přihlášení (sessions) a 44 233 rešerší. Vyhledávalo se především v přednastavených quick setech „Katalogy knihoven“ (6 klíčových katalogů) a „Fulltextové databáze“ (19 databázových kolekcí). Z databází jsou nejvíce prohledávané kolekce JSTOR a EBSCO.

## **4 – ODBOR SLUŽEB (OS)**

**Tomáš Jandera**  
vedoucí odboru



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

#### **Služby**

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

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

#### **ODDĚLENÍ VÝPŮJČNÍCH SLUŽEB (OVS)**

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

se také podílí na doplňování obálek knih v rámci projektu Obalkyknih.cz.

#### **Uživatelé**

V roce 2015 se v KNAV nově zaregistrovalo 1 446 uživatelů, celkový počet uživatelů s platným čtenářským průkazem byl 4 081. Neregistrovaným návštěvníkům KNAV bylo vydáno 2 122 jednodenních vstupních lístků. Studovnu fyzicky navštívilo 21 566 návštěvníků, z toho 5 751 uživatelů navštívilo i počítačovou studovnu. Knihovnu (bez návštěvy studovny) fyzicky navštívilo dalších 4 089 registrovaných uživatelů. Průměrná denní návštěvnost studovny byla 95 návštěvníků z toho 9 na jednodenní vstupní lístky. Počítačovou studovnu navštívilo denně v průměru 25 uživatelů.

## Služby

### 1) Výpůjční

Uživatelé bylo v roce 2015 požadováno celkem 7 480 dokumentů. Celkový počet výpůjček byl 7 509, z toho 5 759 absenčních a 1 750 protokolovaných prezenčních ze skladu. Celkový počet vrácení je 7 023, z toho 5 273 vrácených absenčních a 1 750 prezenčních výpůjček ze skladu. Bylo uskutečněno 3 747 prodloužení výpůjční lhůty a odesláno celkem 929 upomínek.

### 2) Reprografické

Ve studovně bylo pořízeno celkem 16 685 rozmnoženin, z toho 14 762 černobílých a 620 barevných na samoobslužné kopírce a 1 303 černobílých na kopírce s obsluhou.

### 3) Elektronicky poskytované

V rámci celoevropského projektu EOD (eBooks on Demand) bylo vyřízeno 14 objednávek e-knih zahrnujících celkem 3 918 stránek.

### 4) Počítačová studovna

V počítačové studovně si uživatelé nechali vytisknout 7 567 stran dokumentů.

### 5) Doplnování obálek

V roce 2015 bylo naskenováno a vloženo na obálkový server 649 obálek a 2 215 stran obsahů z 696 titulů.

## ODDĚLENÍ MEZIKNIHOVNÍCH SLUŽEB (OMS)

Oddělení meziknihovních 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 zahraničních knihoven.

## Služby

### 1) Vnitrostátní meziknihovní služby

Z celkového počtu 2 265 došlých požadavků jich bylo kladně vyřízeno 2 111. Nejčastější formou vyřízení požadavků vnitrostátní meziknihovní služby je vyřízení požadavku elektronickou kopií, nejméně využívaným způsobem je vyřízení tištěnou kopií. V roce 2015 bylo 782 požadavků vyřízeno výpůjčkou, 470 požadavků tištěnou kopií a 859 požadavků elektronickou kopií.

### 2) Mezinárodní meziknihovní služby

#### a) ze zahraničí

Z celkového počtu 347 došlých požadavků jich bylo kladně vyřízeno 305. V roce 2015 bylo 201 požadavků vyřízeno výpůjčkou, 5 požadavků tištěnou kopií a 99 požadavků elektronickou kopií.

#### b) pro zahraničí

Z celkového počtu 80 došlých požadavků jich bylo kladně vyřízeno 74. V roce 2015 bylo 43 požadavků vyřízeno výpůjčkou a 31 požadavků tištěnou kopií.

## ODDĚLENÍ PRO SPRÁVU STUDOVNY (OSS)

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

## Služby

1) Poskytování informací: v roce 2015 zodpověděli pracovníci Informací 1 509 dotazů ve studovně a 113 dotazů prostřednictvím služby „Ptejte se knihovny“.

2) Pořádání exkurzí: v roce 2015 bylo uspořádáno 30 exkurzí (z toho 7 v anglickém jazyce), na kterých bylo provedeno 373 lidí.

## REŠERŠNÍ SLUŽBY

Oddělení rešeršních a referenčních služeb 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.

## Služby

V roce 2015 bylo v oddělení zpracováno celkem 43 rešeršních a referenčních dotazů, z nichž se 15 týkalo citací, 14 impact faktorů, 11 tematických rešerší a 3 autorské rešerše. H-index se vyhledává již ke každé citační analýze.



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

**Mgr. Zdeňka Chmelařová**

zástupkyně ředitele, vedoucí odboru



### ODDĚLENÍ SPRÁVY KNIHOVNÍCH SYSTÉMŮ (OSKS)

OSKS zajišťuje vývoj a správu komplexních automatizovaných knihovních systémů, které mají působnost v celé AV ČR. Jedná se především o knihovni informační systém Aleph 500 verze 22 a systém pro evidenci publikační činnosti ASEP-ARL.

Oddělení správy knihovních systémů i v roce 2015 pokračovalo ve správě dat v systému Aleph a v poskytování podpory při práci v tomto systému pro knihovny 41 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, 28 knihoven provozuje 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 více než 1,4 milionu záznamů. Záznamů článkové bibliografie je více než 250 000.

Oddělení správy knihovních systémů poskytuje ústavním knihovnám podporu při konverzi dat z jiných systémů, vyškolení pracovníků na práci se systémem a školení katalogizace v MARC21. Na stránkách KNAV zajišťuje v redakčním systému WordPress podporu – vystavuje zde návody a manuály, e-mail, kontakty. OSKS zajišťuje i řešení problémů v systému s distributorem, využívá systém podpory. Organizuje školení pro pracovníky akademických knihoven – zejména úvod do katalogizace, výpůjčka a akvizice. OSKS též provádí aktualizace verzí systému, v průběhu května 2015 začaly přípravy na přechod na novou verzi systému Aleph 22, včetně migrace dat. K samotnému přechodu a distribuci uživatelských instalací došlo v srpnu.

OSKS se zúčastňuje setkání uživatelů Alephu na domácí i mezinárodní úrovni. Na těchto setkáních si vyměňují zkušenosti a čerpá inspiraci pro další rozvoj. KNAV je členem mezinárodního uskupení uživatelů produktů firmy Ex Libris – IGeLU. Zářijové shromáždění IGeLU 2015 se uskutečnilo v Budapešti v Maďarsku. Jako každý rok došlo opět ke dvěma setkáním uživatelů systému Aleph z českých a slovenských knihoven – SUAleph. Za účasti zástupců distributora proběhla setkání v Plzni a v Brně. OSKS se též zúčastnilo konference Inforum.

Na vyžádání 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. Na míru jsou zhotovovány statistiky související s fondem a jeho využitelností.

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. Do souborné databáze ANL jsou zasílány analytické záznamy vznikající v KNAV a podle potřeby i záznamy dalších knihoven ústavů AV ČR.

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 téměř 900 000 autoritních záznamů.

Na začátku května 2015 došlo k celonárodnímu přechodu na nová katalogizační pravidla RDA. To obnášelo z pohledu systému řadu změn v konfiguraci a kontrolních mechanismech, jejichž ladění probíhalo dále v průběhu léta. V současné době lze v systému vytvářet jak nové záznamy podle pravidel RDA, tak upravovat starší záznamy ještě podle původních pravidel.

V discovery systému VuFind v roce 2015 proběhlo několik větších úprav. Bylo propojeno vyhledávání v lokálních datech a datech z centrálního indexu EBSCO Discovery service, čímž je umožněno prohledávání všech dostupných záznamů v rámci jednoho dotazu a zobrazení výsledků ve společné výsledkové množině. Přihlašování uživatelů nyní probíhá přes autentizační systém Shibboleth, díky kterému je možné přistupovat i k externím elektronickým zdrojům v rámci jednoho přihlášení a odpadá tak nutnost opakované autentizace pro každý portál. Dále přibyla možnost hradit poplatky za některé služby platební kartou online. Odkaz na uhrazení je dostupný z uživatelského konta, platba probíhá přes zabezpečenou platební bránu. V první polovině roku byla dokončována implementace, konfigurace a testování online platební brány ve webovém OPACu prostřednictvím služby Global Payments Europe WebPay, do ostrého provozu byla tato funkce uvedena v září. Online platby mohou uživatelé KNAV provádět jak v samotném OPACu Alephu, tak v discovery systému VuFind.

Z dalších novinek pak lze uvést například zobrazení historie výpůjček v uživatelském kontě nebo tematickou mapu fondu, uspořádanou podle kategorizačního schématu metody Konspektu.

	2013	2014	2015
Aleph v AV ČR – počet záznamů	1 100 335	1 316 458	1 447 374
přístup přes web – počet knihoven	49	49	49
modul Výpůjčka	27	28	29

## ODDĚLENÍ AKVIZICE (OA)

OA zajišťuje procesy akvizice dokumentů v souladu se stanoveným profilem fondu a posláním KNAV. Profil fondu KNAV je zaměřen na dokumenty obsahující vědecké a odborné informace (výběrově populárně naučné, encyklopedické, biografické a stěžejní díla beletrie) a na publikační činnost pracovníků AV ČR. V souladu s vědeckým směřováním AV ČR je důraz kladen na aktualizaci a doplňování nejnovější české i zahraniční literatury v jednotlivých vědních oborech odrážející trendy a potřeby české společnosti.

V roce 2015 byla cíleně doplňována zejména nejnovější literatura mapující výsledky výzkumu ústavů AV ČR a také literatura se zaměřením na současné globální problémy. Zvláštní pozornost byla věnována tématu světového problému s vodou či migraci obyvatel. Trvale je věnována péče doplňování fondu v oboru knihovnědy, knižní kultury a souvisejících oborů. Z tohoto hlediska byl fond KNAV obohacen o 10 starých tisků.

Akvizice byla zajišťována formou nákupu, darů a získáváním tzv. povinných výtisků (publikace vydané ústavy AV ČR a nakladatelství Academia). Nákup knih i periodik se uskutečňuje prostřednictvím poptávkových řízení, což vede k efektivnějšímu vynaložení finančních prostředků na nákup literatury. V roce 2015 proběhlo 21 poptávkových řízení na nákup tištěných knih, 5 na nákup elektronických knih a 1 poptávkové řízení na předplatné periodik.

Vzhledem ke stále se zvyšující nabídce i poptávce dokumentů v elektronické podobě se počet zakoupených tištěných monografií snižuje ve prospěch nákupu elektronických knih. V roce 2015 byl v OA průběžně realizován trvalý nákup jednotlivě vybraných českých a zahraničních elektronických knih.

### Akvizice 2015

	povinný výtisk	nákup	dary	výměna	celkem
české tištěné knižní publikace	581	1 057	507	0	2 145
zahraniční tištěné knižní publikace	2	401	29	132	564
<b>celkem tištěných knih</b>	<b>583</b>	<b>1 458</b>	<b>536</b>	<b>132</b>	<b>2 709</b>
české elektronické knihy	0	83	0	0	83
zahraniční elektronické knihy	0	177	17	0	194
celkem elektronických knih	0	260	17	0	277
<b>celkem knih</b>	<b>583</b>	<b>1 718</b>	<b>553</b>	<b>132</b>	<b>2 986</b>
české časopisy (tituly)	93	128	149	0	370
zahraniční časopisy (tituly)	1	9	5	82	97
<b>celkem titulů časopisů</b>	<b>94</b>	<b>137</b>	<b>154</b>	<b>82</b>	<b>467</b>

### Výměna

V roce 2015 byla mezinárodní výměna publikací ukončena. Hlavními důvody pro ukončení mezinárodní výměny publikací byla neefektivnost a finanční nevýhodnost tohoto způsobu získávání dokumentů do fondu knihovny. Do KNAV přicházelo velké množství nevyžádaných dokumentů od partnerů a odesílalo se velké množství dokumentů do zahraničí. Proti zachování výměny hovoří také ceny za poštovní služby, velký počet přijímaných neprofilových dokumentů, nároky na zaměstnance zpracovávající tyto dokumenty a související agendu. Zrušení výměny probíhalo postupně s cílem zkompletovat poslední ročníky především periodických dokumentů na straně KNAV i zahraničních partnerů.

KNAV bude i nadále úzce spolupracovat s Ústřednou knižnicou Slovenskej akademie vied v Bratislavě a Library of Congress v USA, kam bude z propagačních a popularizačních důvodů zasílána produkce AV ČR a nakladatelství Academia.

### Výměna publikací 2015

	přijato	odesláno
knižní publikace	132	430
časopisy (včetně ročenek)	82	216

## ODDĚLENÍ ZPRACOVÁNÍ KNIH A ELEKTRONICKÝCH NOSIČŮ (OZKEN)

Veškerý knižní fond, přicházející do KNAV nákupem, darem, povinným výtiskem a výměnou, prochází v OZKEN zpracováním (jmenný a věcný popis, adjustace, signování). Stejným postupem se rekatalogizuje dosud neevidovaný fond v majetku KNAV.

OZKEN současně metodicky zastřešuje přechod kooperujících knihoven ústavů AV ČR na nová katalogizační pravidla Resource Description and Access (dále jen RDA). Pracovníci OZKEN jsou členy pracovní skupiny pro jmenný popis v NK ČR, pracovní skupiny pro speciální dokumenty a členy pracovní skupiny pro věcný popis.

Mezi konkrétní nejvýznamnější změny popisu v RDA oproti AACR2 patří, že bibliografické údaje se přepisují do katalogizačního záznamu přesně tak, jak se vyskytují ve zdroji. To znamená, že se ruší pravidlo tří autorů, není povoleno žádné zkracování slov, výpusťky, nahrazování slovních vyjádření číslicemi, apod. Pravidla RDA neznamenají zjednodušení práce pro knihovníka – záznam se všemi náležitostmi se prodlužuje a delší je také čas, nutný k jeho vytvoření, což bude zřejmé z následujících údajů.

Údaje za rok 2015:

- celkový přírůstek 4 426 knihovních jednotek – 558 darem (500 z tuzemska, 58 ze zahraničí), 560 povinným výtiskem, 150 výměnou, 1 424 nákupem (1 009 z tuzemska, 415 ze zahraničí) a 1 734 dosud neevidovaný fond, (535 českých titulů, 1 199 cizojazyčných – z toho 1 493 je z bývalého fondu Královské české společnosti nauk)
- 4 937 nových záznamů (nové přírůstky, rekatalogizace fondu v Jenštejně, KČSN)
- 13 351 záznamů v rámci grantu VISK 5 RETROKON-MAP
- 5 795 záznamů retrokatalogizace mimo VISK5 (dokončování retrokatalogizace podle lístků z generálního katalogu) – 3 169 brigádnice, 2 626 vlastními silami
- 43 006 záznamů bylo upraveno a opraveno (záznamy z konverze, autority, předmětová hesla, jmenné rejstříky, záznamy z RETROKONU) a to jak KNAV, tak i ostatních ústavů – průběžné opravy rejstříků autorských a předmětových hesel, návrhy nových autoritních hesel

Po absolvování tří denního školení školitelů v Národní knihovně proběhlo školení zaměřené na rozdíly mezi knihovními pravidly AACR2 a RDA pro knihovníky z ostatních ústavů. Celkem bylo přeškoleno 102 kolegů a kolegyň. Dalších 5 knihovnic bylo školeny přímo na RDA, bez znalosti AACR2. OZKEN poskytuje i další konzultace kolegům a kolegyním z knihoven ústavů AV ČR (Ústav anorganické chemie, Fyziologický ústav, Ústav informatiky, Psychologický ústav, Ústav pro jazyk český, Ústav dějin umění, Ústav teorie informace a automatizace, Geologický ústav).

Pro všechny knihovny byly vytvořeny vzorové šablony ke katalogizaci podle RDA a vytvořeny Pokyny ke katalogizaci, umístěné na stránkách podpory. Prostřednictvím hromadných mailů jsou průběžně podávány informace o všech změnách, k nimž v katalogizaci dochází, o schválených národních interpretacích nebo o problematice zasílání záznamů do Souborného katalogu Národní knihovny.

Po dohodě s Revizním oddělením byla zahájena katalogizace dosud nezapsaných titulů přímo v Jenštejně – jedná se hlavně o ty, které nebylo možné zkatalogizovat při retrospektivní konverzi z důvodu nečitelnosti nebo absence lístku.

Do Souborného katalogu NK bylo zasláno 25 987 záznamů, 909 jich nebylo přijato z důvodu vnější nebo vnitřní duplicity. Nově odesíláme katalogizační záznamy přívazků.

## ODDĚLENÍ ZPRACOVÁNÍ ČASOPISŮ (OZČ)

Oddělení zpracování časopisů (OZČ) zajišťuje jmennou a věcnou katalogizaci časopiseckého fondu KNAV. Ke konci roku 2015 byl celkový počet záznamů v knihovním systému Aleph v bázi periodik 25 302 – z toho připadá polovina na záznamy titulů periodik a druhou polovinu tvoří záznamy jejich monografií. Celkový počet záznamů časopiseckých článků v Alephu v bázi analytik KNAV ke konci roku 2015 byl 17 434 a v systému Orbeon zůstává kolem 11 000 záznamů článků. Průběžně je také věnována pozornost starším záznamům, jejich doplňování, opravám, odstraňování duplicit a napojování na soubor národních autorit. Oddělení se také podílí na aktualizování údajů o vlastnictví dokumentů a zpracování na články u záznamů v Souborném katalogu ČR (SKC).

K záznamům titulů periodik se připojují záznamy jednotek, tedy svazků z jednotlivých čísel časopisu. Přidělují se jim přírůstková čísla sloužící k evidenci a dohledání. Každý svazek je opatřen štítky se signaturou, čarovým kódem a identifikačním popisem. V roce 2015 bylo připsáno do Alephu celkem 3 835 svazků s novými přírůstkovými čísly, z nichž 363 bylo získáno nákupem, 308 darem, 137 zahraniční výměnou a 259 jako povinný výtisk od akademických ústavů. 2 768 svazků bylo rekatalogizováno z historického fondu. Do Alephu byly zapsány také další svazky s přírůstkovými čísly z dřívějších let. V roce 2015 KNAV odebrala 469 titulů časopisů.

OZČ dále pomáhá s distribucí a evidencí nově příchozích čísel a s udržováním pořádku ve fondu časopisů ve skladech i v hale služeb. Podílí se také na sledování nabídkové povinnosti vyřazovaných časopisů jiných knihoven a na doplňování do fondu KNAV. Proběhla jednání s akademickými ústavy o jejich starších fondech dlouhodobě uložených v depozitáři KNAV v Jenštejně ve společné sbírce čítající kolem 50 000 svazků. Cílem je obsahová prověrka této sbírky, odpis vyřazených publikací a následné uvolnění cenného skladového prostoru asi 1 000 bm.

Roku 2015 došlo k výraznějším změnám v katalogizaci přechodem na nová pravidla RDA. Kolegům z knihoven ústavů AV ČR poskytuje OZČ metodické vedení, školení a konzultace ke zpracování časopisů a analytickému zpracování článků. Oddělení se také podílí na přípravě elektronického zpravodaje Informace vydávaného v KNAV.

KNAV je zapojena do kooperace při budování báze národních autorit. V roce 2015 bylo posláno zhruba 70 návrhů jmenných autoritních hesel (zejména korporací).

OZČ přidává plné texty časopisů do Digitální knihovny AV ČR, komunikuje s uživateli a jedná s redakcemi časopisů o zpřístupňování plných textů v Digitální knihovně AV ČR. Oddělení spolupracovalo na vývoji systémů pro Digitální



knihovnu: Kramerius 5 a ProArc. V roce 2015 byla spuštěna nová funkce archivačního systému ProArc, jenž umožňuje zpracování článkových metadat, jejich odesílání do databáze CEJSH a vkládání plných textů článků do Digitální knihovny AV ČR.

V rámci programu VISK 9/I CASLIN a VISK 5 RETROKON vytvářeli externí pracovníci i v roce 2015 nové záznamy v knihovním systému Aleph. Do databáze přibylo tímto způsobem 6 230 záznamů článků z 53 vědeckých časopisů a 810 záznamů rekatalogizace, 116 seriálových záznamů starších časopisů a 694 záznamů jejich monografií. Záznamy článků byly po kontrole odeslány do databáze ANL. Do databáze SKC bylo odesláno 26 záznamů periodik a 421 záznamů monografií. Údaje o svazcích ve fondu KNAV u ostatních periodik byly v SKC aktualizovány přes online formulář.

Koncem roku byly předloženy dva projekty pro rok 2016 – do programu VISK 9/I CASLIN na vytváření a obohacení záznamů článků pro databázi ANL a do programu VISK 5 RETROKON na pokračování rekatalogizace časopisů.

#### REVIZNÍ ODDĚLENÍ (RO)

Revizní oddělení zajišťovalo v roce 2015 průběžnou revizi knihovního fondu, vedlo záznamy o chybějících a nalezených svazcích, připravovalo nabídkové seznamy odepisovaných knih a časopisů. Revizní oddělení v průběhu roku 2015 pokračovalo ve své činnosti podle vypracované metodiky inventarizace. Výsledky revizí byly zaznamenávány do systému ALEPH. Ztráty svazků, které dosud nemají záznam v systému ALEPH, byly zaznamenány do tabulek, které jsou přílohou jednotlivých zpráv revizí a také uchované v elektronické podobě.

Během roku 2015 probíhaly revize v budově na Národní třídě a v depozitáři Jenštejn.

#### Tabulka přehledu revizí za rok 2015

Rozsah signatury	Místo revize	Počet jednotek
K 2–8 499	Jenštejn	11 157
H 1–10 337	Jenštejn, Národní	9 269
PG 4–362	Jenštejn, Národní	1 509
PH 2–122	Jenštejn	348
IV B, C, E, S	Jenštejn, Národní	1 344
AP 1–108	Jenštejn, Národní	1 107
I 030–949	Jenštejn	2 657
IP 01–25	Jenštejn	1 754
S 1–654	Jenštejn	866
PC 1–398	Jenštejn, Národní	3 356
F 140 000–145 096	Národní	5 732
D 38 500 –39 835	Národní	1 512
E 75 500–79 237	Národní	3 974
C 68–15 800	Národní	2 488
AL 1–235	Národní	77
AS 2–249	Národní	322
AK 1–5 053	Národní	8 684
G 1–39 507	Jenštejn, Národní	43 629
D 1–38 499	Jenštejn	1 512
E 59 478–75 499	Jenštejn	27 875
F 11 555–67 724	Jenštejn	51 218

Celkem bylo v roce 2015 zrevidováno 180 390 knihovních jednotek. Odepsáno bylo celkem 457 knihovních jednotek, z toho 304 monografií a 153 svazků časopisů.

#### Důvody vyřazení knihovního fondu za rok 2015:

Důvod vyřazení z knihovního fondu	Počet jednotek
dlouhodobá ztráta	102
duplikát	184
špatný stav	125
obsahová prověrka	46

Revizní oddělení na konci roku také provádělo štítkování knih signatury E uložených v Jenštejně. Jednalo se o štítkování knih, které dosud nebyly opatřeny čárovými kódy v rozsahu signatury E 10 274 – E 14 435. Celkem bylo v roce 2015 opatřeno štítky přibližně 10 000 jednotek. Celoročně probíhá kontrola záznamů, které jsou zadávány do systému v rámci retrokonverze brigádníky.



## PŘEDPOKLÁDANÝ VÝVOJ ČINNOSTI PRACOVIŠTĚ

KNAV prošla počátkem roku 2016 průběžným hodnocením své činnosti, v rámci kterého byly definovány cíle pro roky 2016 a 2017. Ve své činnosti v následujícím období bude postupovat směrem k naplňování těchto cílů.

1) Primárním úkolem KNAV v oblasti knihovědného výzkumu bude i nadále kompletace databáze Bibliografie cizojazyčných bohemikálních tisků 1501–1800 (BCBT). V rámci této etapy bude v následujících letech probíhat retrokonverze cizojazyčných bohemik 16. a 17. století z lístkové kartotéky (jako součást projektu NAKI II – Knihověda.cz). S ohledem na současný vývoj v oblasti zpřístupňování národních retrospektivních bibliografií v zahraničí bude databáze BCBT v letech 2016–2017 systematicky obohacována také o digitální kopie popisovaných tisků, jež spolu s podrobnými selekčními údaji zásadním způsobem zvýší badatelský komfort i možnosti využití zpracovávaných dokumentů.

2) V roce 2015 byla převedena do systému Aleph a veřejně zpřístupněna databáze moderní knihovědné bibliografie, která zahrnuje monografické studie a časopisecké články, které se zabývají dějinami knihy, knihtisku a knihoven v Čechách a na Moravě do poloviny 19. století. Databáze bude i v dalších letech průběžně doplňována a aktualizována.

3) S roční periodicitou bude i nadále vydáván recenzovaný odborný časopis *Knihy a dějiny*, který zveřejňuje výsledky bádání v oblasti dějin knihy, knihtisku a knihoven v Čechách a na Moravě.

4) Grantovému projektu „Knihovna Becků z Leopoldsdorfu v kontextu středoevropských šlechtických knihoven 16. století“ (GA ČR, č. P405/12/P027) byla prodloužena lhůta závěrečného hodnocení do srpna 2017. V této lhůtě bude v nakladatelství Academia vydána monografie L. Veselého „Rytíř a intelektuál: Hieronym Beck z Leopoldsdorfu a jeho knihovna“. O vydání německé verze v zahraničí bude jednáno.

5) Bude zahájen pětiletý projekt „Knihověda.cz: Portál k dějinám české knižní kultury do roku 1800“ (2016–2020) podpořeného programem MK ČR NAKI II (č. DG16P02H015). Cílem projektu je vytvoření virtuálního prostředí pro výzkum dějin starší české knižní kultury. Webový portál bude plnit funkci základní infrastruktury pro knihovědu a příbuzné obory a bude integrovat relevantní elektronické informační zdroje vytvářené v paměťových a výzkumných institucích, které dosud nebyly provázány.

6) Knihovědné oddělení KNAV bude zapojeno do Strategie AV21 v programech „Historické podoby a proměny komunikace“ a „Digital Humanities“. V letech 2016 a 2017 budou v rámci Strategie AV21 připraveny dvě panelové výstavy k dějinám knižní kultury.

7) Knihovědné oddělení KNAV se i nadále bude účastnit přípravné fáze evropského projektu Cultures of Knowledge – Networking the Republic of Letters 1550–1750 (Oxford University, FLÚ AV ČR).

8) KNAV bude nadále zajišťovat 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, systém pro evidenci publikační činnosti a repozitář ASEP a jeho nadstavbu Analytika ASEP a Digitální knihovnu AV ČR. Součástí této práce je metodické vedení v oblasti katalogizace knih i seriálů, knihovních služeb i správy fondu.

9) KNAV bude zajišťovat provoz a rozvoj dlouhodobého úložiště, které zajistí trvalou dostupnost uložených dat (zejména dat uložených v Repozitáři ASEP a Digitální knihovně AV ČR). Vývoj řešení pro dlouhodobou archivaci digitálních dokumentů bude probíhat v rámci pětiletého výzkumného projektu ARCLib, který dostal podporu z programu MK ČR NAKI.

- 10) KNAV bude nadále garantovat vývoj open source systému pro digitální knihovnu Kramerius a bude se podílet společně s Národní knihovnou ČR na rozvoji České digitální knihovny. Bude přitom usilovat o získání účelových dotací na tuto činnost.
- 11) KNAV bude spolupracovat s ústavy AV ČR při řešení Strategie AV21 ve výzkumných programech Paměť v digitálním věku, Evropa a stát: mezi barbarstvím a civilizací a Formy a funkce komunikace.
- 12) KNAV je v rámci Strategie AV21 koordinátorem výzkumného tématu zaměřeného na „digital humanities“. V rámci této aktivity bude KNAV společně s několika ústavu řešit pětiletý výzkumný projekt INDIHU (zaměřený na vývoj nových nástrojů pro digital humanities) financovaný z dotačního programu MK ČR NAKI II a již zahájila přípravu velkého projektu do programu MŠMT OP VVV s účastí většiny ústavů III. oblasti věd AV ČR.
- 13) Bude naplánována a částečně zahájena obměna přístrojového vybavení Digitalizačního centra v Jenštejně.
- 14) KNAV bude spolupracovat s Kanceláří AV ČR na využití podkladů z ASEPu pro výroční zprávu AV ČR a hodnocení v rámci AV ČR.
- 15) Oddělení pro bibliometrii a scientometrii se v následujícím období soustředí na tvorbu analýz publikační činnosti a na přípravu vědeckých výstupů z této oblasti. Bude přitom spolupracovat s vedením AV ČR.
- 16) KNAV zprovozní řešení pro ukládání vědeckých dat provázané s Repozitářem ASEP. V této oblasti bude usilovat o spolupráci se sdružením CESNET.
- 17) KNAV bude dále působit v oblasti podpory Open Access a bude se účastnit přípravy Národní politiky otevřeného přístupu.
- 18) V rámci své odborné infrastrukturní činnosti KNAV svým uživatelům zajišťovala a bude i nadále pokračovat ve zajištění přístupu ke klíčovým informačním zdrojům v tištěné i elektronické formě (WoK, Elsevier, Springer, Wiley, ACS, EBSCO, Proquest, ...). V souvislosti s elektronickými informačními zdroji bude nutné intenzivně řešit nový způsob financování vzhledem k blížícímu se konci financování z programu MŠMT „Informace – základ výzkumu 2013–2017“. KNAV je v úzkém kontaktu s Národní technickou knihovnou, která bude společně s MŠMT připravovat projekt do programu OP VVV na zřízení národního licenčního centra CzechElib, které by mělo zajistit licencování zdrojů od roku 2018. KNAV se aktivně zapojí do přípravy a řešení tohoto projektu.
- 19) Pro potřeby výzkumných pracovišť bude KNAV 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).
- 20) KNAV se bude aktivně podílet na přípravě Konceptce rozvoje knihoven České republiky na léta 2016-2020 i na její následné realizaci.
- 21) KNAV během následujícího období vybuduje individuální studovny, které jsou běžnou součástí moderních knihoven a nabídne tak svým uživatelům větší komfort.

## PŘÍLOHA Č. 1 PUBLIKAČNÍ ČINNOST PRACOVNÍKŮ KNAV A APLIKOVANÉ VÝSLEDKY – ROK VYDÁNÍ 2015

### **Badurová, Anežka**

Knihovna České akademie věd a umění.  
*Informace*. -, č. 2-3 (2015). E-ISSN 1805-2800  
<http://www.lib.cas.cz/casopis-informace/knihovna-cavu/>

### **Badurová, Anežka**

[Recenze.]  
[Amadis Waleský, nebo Don Quijote? Rytířské příběhy španělského Zlatého věku a jejich putování za čtenáři 16.–19. století. 1. vyd. České Budějovice: Bohumír Němec – Veduta; Praha: Národní muzeum, 2014. 296 s., xii s. obr. příl. ISBN 978-80-86829-95-1]. *Knihy a dějiny*. Knihovna AV ČR, v. v. i. Roč. 22, – (2015), s. 114-117 ISSN 1210-8510

### **Badurová, Anežka**

Vzpomínka na PhDr. Josefa Johanidese.  
*Knihy a dějiny*. Roč. 22, – (2015), s. 102-106. ISSN 1210-8510

### **Beránková, Hana**

Proměny frontispisů v bohemikální nenáboženské literatuře 17. století s ohledem na obchodní strategie českých a moravských tiskařů, nakladatelů a knihkupců.  
[The Changes of the Frontispieces in the Bohemical Unreligious Literature of the 17th Century with Regard to Marketing Strategies of the Czech and Moravian Printers, Publishers and Booksellers.]  
*K výzkumu zámeckých, měšťanských a církevních knihoven. Knihy v proměnách času /6./*. České Budějovice : Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Filozofická fakulta, Ústav romanistiky, 2015, s. 37-65 ISBN 978-80-7394-542-8.  
[K výzkumu zámeckých, měšťanských a církevních knihoven. Knihy v proměnách času /6./]. Český Krumlov (CZ), 23.10.2014-26.10.2014]  
<http://www.ff.jcu.cz/opera-romanica>

### **Jelínková, Andrea**

Nidpas ba-lr ha-Mehulala Brin. The First Years of the Brno Hebrew Printing House and a Bibliography of Printed Books from 1754–1760.  
*Judaica Bohemiae*. Roč. 50, č. 2 (2015), s. 91-107. ISSN 0022-5738

### **Lhoták, Martin – Foltýn, T.**

Czech Digital Library – Big Step to the Aggregation of Digital Content in the Czech Republic.  
*Research and Advanced Technology for Digital Libraries, Proceedings*. New York : Springer, 2015. ISBN 978-3-319-24591-1.  
[International Conference on Theory and Practice of Digital Libraries, TPD. Poznań (PL), 14.09.2015-18.09.2015]  
<http://www.springer.com/gp/book/9783319245911>  
DOI: 10.1007/978-3-319-24592-8

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

Česká digitální knihovna. Poloprovoz.  
[Czech digital library.]  
2015  
<http://www.czechdigitallibrary.cz/>

### **Lhoták, Martin – Pokorský, Jan – Nezbedová, Martina**

RDflow. Software.  
[RDflow.]  
Interní kód: RDflow ; 2015 Ekonomické parametry:  
Řešení pro sledování a evidenci digitalizačního workflow, které je součástí nové verze produkčního a archivačního systému ProArc 3.0 RDflow  
<https://github.com/proarc/proarc/wiki>

### **Lhoták, Martin – Foltýn, T.**

The Czech Digital Library – Fedora Commons based solution for aggregation, reuse, dissemination and archiving of digital documents.  
*Web Archiving and Digital Libraries (WADL) 2015, Workshop at the ACM/IEEE-CS Joint Conference on Digital Libraries, JCDL 2015 : Preliminary Proceedings*. Knoxville, 2015 – (Fox, E.)  
[ACM/IEEE-CS Joint Conference on Digital Libraries, JCDL 2015. 21.06.2015-25.06.2015, Knoxville]

### **Meixner, Jaroslav – Tomanová, Hana**

Elektronické informační zdroje v Knihovně AV ČR v letech 2014–2015.  
*Informace*. -, č. 2-3 (2015). E-ISSN 1805-2800  
<https://www.lib.cas.cz/casopis-informace/eiz-knav-2014-2015/>

### **Meixner, Jaroslav**

Systém ScholarOne a jeho využití redakcemi časopisů v AV ČR.  
*Informace*. -, č. 4 (2015). E-ISSN 1805-2800  
<https://www.lib.cas.cz/casopis-informace/scholarone-a-vyuziti-redakcemi-casopisu-v-av-cr/>

### **Mika, Pavel**

Zkušenosti s využitím EIR pro hodnocení vědy.  
[Experience with Using EIR for Research Evaluation.]  
*INFORUM 2015: 21. ročník konference o profesionálních informačních zdrojích, Praha 26.-27. května 2015*. Praha : Albertina icome Praha, 2015. ISSN 1801-2213.  
[INFORUM 2015. Praha (CZ), 26.05.2015-27.05.2015]

### **Šícha, Vojtěch – Badurová, Anežka – Svobodová, Jana**

Kazatel – učenec – kacíř. Vyobrazení Mistra Jana Husa v tiscích 15.-18. století. Výstava.  
[Preacher – scholar – heretic. Illustrations of Jan Hus in prints 15 to 18 century.]  
[Praha, 02.11.2015-30.06.2016, (E-EUR)]

### **Veselá, Lenka**

A Knight and Intellectual: Hieronymus Beck of Leopoldsdorf and His Library.  
*Mitteilungen der Gesellschaft für Buchforschung in Österreich*. -, č. 1 (2015), s. 23-31. ISSN 1999-5660

### **Veselá, Lenka – Badurová, Anežka**

Bibliografie cizojazyčných bohemikálních tisků z let 1501–1800 (BCBT).  
[Bibliography of Foreign-Language Printed Bohemica 1501–1800 (BFPB).]  
*Informace*. -, č. 1 (2015). E-ISSN 1805-2800  
<https://www.lib.cas.cz/casopis-informace/bibliografie-cizojazycnych-bohemikalnich-tisku-let-1501-1800-bcbt/>

**Veselá, Lenka**

Knihovna Ferdinanda II. Tyrolského v kontextu českých a rakouských knihoven 16. století.

[The library of Ferdinand II of Tyrol in the context of the Bohemian and Austrian libraries of the 16th century.]

*Knihovna arcivévody Ferdinanda II. Tyrolského*. Praha :

Artefactum, 2015 – (Purš, I.; Kuchařová, H.), 453-471,

s. 453-475 ISBN 978-80-86890-74-6

**Veselá, Lenka**

Knihy dedikované Ferdinandovi II. Tyrolskému.

[Books dedicated to Ferdinand II. of Tyrol.]

*Knihovna arcivévody Ferdinanda II. Tyrolského*. Praha :

Artefactum, 2015 – (Purš, I.; Kuchařová, H.), 435-451,

s. 435-451 ISBN 978-80-86890-74-6

**Veselá, Lenka**

Richard Bartolini, Odeporicon. Vydala a přeložila Eva Frimmová. Bratislava 2014, 296 s.

[R. Bartolini, Odeporicon. Bratislava 2014]. *Knihy a dějiny*.

Knihovna AV ČR, v. v. i. Roč. 22, – (2015), s. 119-120

ISSN 1210-8510

**Veselá, Lenka**

Šlechtická knihovna jako intelektuální zrcadlo? K reflexi dobové mentality na příkladu knižní sbírky Hieronyma Becka z Leopoldsdorfu (1525-1596).

[A Nobleman's Library as His Intellectual Mirror?

On a Reflection of Contemporary Social Mentality using

the Example of Hieronymus Beck von Leopoldsdorf 's

Book Collection (1525–1596).]

*Český časopis historický*. Roč. 113, č. 4 (2015), s. 941-964.

ISSN 0862-6111

## PŘÍLOHA Č. 2 SEZNAM PRACOVNÍKŮ KNAV V ROCE 2015

Badurová Anežka, PhDr.  
Bártková Petra, Mgr.  
Bartoníčková Iva, PhDr.  
Bártová Lenka, Mgr.  
Barvířová Markéta  
Beránková Hana, Mgr.  
Bilčíková Michala, Mgr. (rodič. dov.)  
Borecký Michal  
Bousková Theresia, DiS.  
Brabcová Věnka  
Brožová Jitka, DiS.  
Břicháčková Eva, Mgr.  
Burešová Iva, Mgr.  
Doleželová Jana, Ing.  
Doutnáčová Lenka  
Duda Martin, Ing.  
Dvořáková Božena  
Fiala Michal, Bc.  
Froňková Denisa, DiS.  
Grillová Jana, Mgr.  
Hájková Markéta  
Hartmanová Dagmar, Mgr.  
Herrmannová Jitka, Ing.  
Hron Václav  
Humhalová Jana  
Chmelařová Zdeňka, Mgr.  
Jandera Tomáš  
Janderová Kateřina, Mgr. (rodič. dov.)  
Jelínková Andrea, Mgr.  
Jeřábková Jana  
Kahancová Karolina  
Kalinová Kateřina (rodič. dov.)  
Koberová Jiřina  
Kolářová Marie  
Krahulcová Marina  
Králová Romana  
Kratochvíl Josef  
Kratochvílová Danuše  
Křížová Jana  
Kučera Martin  
Kučerová Markéta, Mgr. (rodič. dov.)  
Kuchtová Marta Mgr.  
Kýhosová Lenka  
Laibl Václav  
Laiblová Kadlecová Ivana, PhDr.  
Levický Jan  
Lhoták Martin, Ing.  
Linhartová Kateřina  
Madar Pavel  
Madarová Tereza, Ing. (rodič. dov.)  
Matěková Jana, BBus (Hons) (rodič. dov.)  
Matoušová Jana, PhDr.  
Mattasová Kateřina  
Maxová Iveta  
Meixner Jaroslav, Mgr.  
Melichová Tereza  
Mika Pavel, Mgr.  
Mikšovská Milena  
Neradová Kateřina  
Nezbedová Martina, Mgr.  
Nováková Lenka, Mgr.  
Parkmannová Helena

Pavelka Miroslav  
Podloucká Karolina, Mgr.  
Polák Tomáš  
Poláková Zdeňka  
Polednová Renáta  
Polomská Kateřina, Bc.  
Požárek Jakub  
Pšenička Michal  
Reková Radka  
Riessner Jaroslav  
Rousová Gabriela  
Rozehnal Jan  
Skoček Jakub, Mgr.  
Stehlíček Jaroslav  
Suttnerová Markéta  
Svobodová Jana, Mgr.  
Šícha Vojtěch, Bc.  
Šilhavý Pavel, Mgr.  
Šilhová Lenka  
Šimáček Marek, Mgr.  
Šlapáková Ivana, Mgr.  
Šmejkalová Anna, Mgr. (rodič. dov.)  
Špidlová Viktorie  
Švancara Blahoslav  
Tichý Zdeněk  
Tomičová Petra  
Trinkewitzová Helena  
Tyburcová Helena, prom.fil.  
Vaněček Jakub  
Vecková Magdaléna, Ing.  
Veselá Lenka, PhDr., Ph.D.  
Vitouchová Veronika  
Vlachová Jaroslava, Bc.  
Vondráčková Eva, Bc.  
Vorlíčková Anna, Mgr. (rodič. dov.)  
Weissová Kateřina, Mgr.



Během Pražské muzejní noci, které se KNAV v roce 2015 účastnila poprvé, zazněl hned dvakrát koncert Komorního orchestru Akademie, který v plném složení 60 hudebníků z ochozu nad dvoranou odehrál Symfonii č. 8 G dur Antonína Dvořáka. Skladatel věnoval toto dílo České akademii věd a umění v roce 1889 ku příležitosti jeho zvolení do akademické obce.



## PŘÍLOHA Č. 3 ZÁKLADNÍ STATISTICKÉ ÚDAJE ZA ROK 2015

### A) KNIHOVNA AV ČR

#### Fond\*

	2014	2015
celkový počet knihovních jednotek	1 271 626	1 281 039

\* Probíhá kontrola stavu fondu, celkový počet knihovních jednotek zahrnuje i staré fondy, fondy zrušených ústavů AV ČR a starší dary. Část těchto fondů (např. fond ČAVU a MAP) jsou postupně včleňovány do fondu KNAV, část je podrobena obsahové prověrce a po zvážení nabídnuta jiným knihovnám.

#### Přírůstek\*

	2014	2015
celkový přírůstek knihovních jednotek	10 021	9 413
přírůstek monografií	4 985	4 122
přírůstek časop. svazků	5 033	5 288
přírůstek CD/DVD	3	3

\* Po odečtení odpisů.

#### Přírůstek fondu\*

		z toho produkce ČR	z toho zahraniční produkce	výměnou	darem	povinný výtisk	jinak	celkem 2015
Přírůstek celkem	koupí							
přírůstek celkem knih. jednotek	1 724	1 269	455	300	770	782	6 294	9 870
přírůstek monografií	1 424	1 009	415	150	558	560	1 734	4 426
přírůstek časop. svazků	300	260	40	150	212	219	4 560	5 441
přírůstek CD/DVD časopisy	0	0	0	0	0	3	0	3
počet odebíraných titulů časopisů	178	163	15	85	154	91	0	508

\* Při evidování staršího fondu nebylo možné zjistit způsob nabytí. Tato katalogizace také významně ovlivňuje rozdíl mezi počtem publikací získaných do KNAV uváděných Oddělením akvizice a ročním přírůstkem.

#### Úbytek fondu

	2014	2015
celkem odpis	1 755	457
odpis monografií	1 347	304
odpis svazků časopisů	408	153
odpis CD	0	0

#### Reprografické služby ve studovně

	Kopie zhotovené službou ve studovně	Kopie zhotovené na samoobslužné kopírce černobílé	Kopie zhotovené na samoobslužné kopírce barevné	Tisky dokumentů v počítačové studovně
Leden	373	1 187	157	1 525
Únor	265	512	30	175
Březen	125	1 479	93	1 308
Duben	177	1 324	10	641
Květen	154	1 580	8	592
Červen	112	2 023	14	575
Červenec	98	1 032	6	411
Srpen	0	83	0	0
Září	X	1 170	23	381
Říjen	X	1 173	138	446
Listopad	X	1 473	65	785
Prosinec	X	1 726	76	728
Celkem	1 303	14 762	620	7 567

## Uživatelé

	Aktivní uživatelé	Noví uživatelé	Návštěvnost studovny celkem	Návštěvnost počítačové studovny	Návštěvnost: registrovaní uživatelé	Návštěvnost: jednodenní vstupy
Leden	x	138	2 091	615	1 867	224
Únor	x	156	2 037	550	1 881	156
Březen	x	145	2 752	667	2 512	240
Duben	x	154	2 439	578	2 236	203
Květen	x	96	2 300	509	2 105	195
Červen	x	86	1 944	504	1 747	197
Červenec	x	90	1 178	442	1 051	127
Srpen	x	7	48	10	44	4
Září	x	131	1 235	461	1 133	102
Říjen	x	175	1 784	461	1 593	191
Listopad	x	194	2 154	565	1 826	328
Prosinec	x	74	1 604	389	1 449	155
<b>Celkem</b>	<b>4 081</b>	<b>1 446</b>	<b>21 566</b>	<b>5 751</b>	<b>19 444</b>	<b>2 122</b>

## Vypůjční služby

	Vypůjčky	Vypůjčky: absenční dokumenty	Vypůjčky: prezenční dokumenty	Vráceno	Vráceno: absenční dokumenty	Prodloužení	Požadavky	Upomínky
Leden	693	523	170	516	346	309	710	128
Únor	669	530	139	421	282	332	684	82
Březen	840	676	164	635	471	383	889	143
Duben	684	495	189	741	552	284	595	132
Květen	594	421	173	678	505	232	624	122
Červen	606	481	125	844	719	291	555	80
Červenec	781	599	182	597	415	441	739	38
Srpen	41	34	7	117	110	26	60	30
Září	649	419	230	701	471	324	672	19
Říjen	775	664	111	602	491	508	702	33
Listopad	696	529	167	673	506	364	695	59
Prosinec	481	388	93	498	405	253	555	63
<b>Celkem</b>	<b>7 509</b>	<b>5 759</b>	<b>1 750</b>	<b>7 023</b>	<b>5 273</b>	<b>3 747</b>	<b>7 480</b>	<b>929</b>

## Meziknihovní služby

	Celkem požadavků	Kladně vyřízeno	Vypůjčkou	Kopíí tištěnou	Kopíí elektronickou	Stran tištěných	Stran elektronických
MMS ze zahraničí pro uživatele KNAV celkem	347	305	201	5	99 (získáno)	82	1 283 (získáno)
– z toho MMS ze zahraničí pro ústavy AV ČR	316	280	185	5	90 (získáno)	95	1 215 (získáno)
MMS z fondu KNAV pro zahraniční knihovny	80	74	43	31	0	509	0
MS z ČR pro uživatele KNAV celkem	94	76	57	18	1 (získáno)	370	20 (získáno)
MS z fondu KNAV pro knihovny v ČR celkem	2 171	2 035	725	452	858 (odesláno)	5 340	8 090 (odesláno)
– z toho MS z fondu KNAV pro ústavy AV ČR	359	330	162	85	83 (odesláno)	1 168	810 (odesláno)

## Rešeršní a referenční služby

	Celkový počet	Citace	Impact Factor	Tematické rešerše	Autorské rešerše	H-index
Leden	2	0	0	2	0	*
Únor	2	2	0	0	0	*
Březen	4	1	3	0	0	*
Duben	4	1	2	1	0	*
Květen	6	5	0	1	0	*
Červen	3	0	1	2	0	*
Červenec	4	1	2	1	0	*
Srpen	0	0	0	0	0	*
Září	4	0	2	1	1	*
Říjen	6	2	2	2	0	*
Listopad	5	1	2	1	1	*
Prosinec	3	2	0	0	1	*
<b>Celkem</b>	<b>43</b>	<b>15</b>	<b>14</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>*</b>

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

## B/ KNIHOVNY PRACOVIŠŤ AV ČR

### Personální zabezpečení

	Počet pracovníků s vysokoškolským vzděláním	Počet pracovníků se středoškolským vzděláním	Ostatní pracovníci	Celkový počet pracovníků (k 31. 12. 2015)
I. vědní oblast	25,15	12,83	0	37,98
II. vědní oblast	18,1	16,3	0	34,4
III. vědní oblast	91,85	59,52	5,38	156,75
<b>AV ČR celkem</b>	<b>135,1</b>	<b>88,65</b>	<b>5,38</b>	<b>229,13</b>

### Knihovní fond a fond časopisů

	Celkový počet knihovních jednotek k 31. 12. 2015	Celkový počet knihovních jednotek získaných v roce 2015	Úbytek knihovních jednotek v roce 2015	Celkový počet titulů tištěných časopisů získaných v roce 2015
I. vědní oblast	461 801	2 979	2 167	754
II. vědní oblast	409 979	4 376	22 092	690
III. vědní oblast	2 741 814	29 941	3 870	3 220
<b>AV ČR celkem</b>	<b>3 613 594</b>	<b>37 296</b>	<b>28 129</b>	<b>4 664</b>

### Uživatelé a výpůjčky

	Počet registrovaných uživatelů	Počet absenčních výpůjček	Počet prezenčních výpůjček*	Celkový počet výpůjček
I. vědní oblast	2 657	7 783	3 318	11 101
II. vědní oblast	2 362	2 615	71	2 686
III. vědní oblast	10 404	32 561	19 144	51 705
<b>AV ČR celkem</b>	<b>15 423</b>	<b>42 959</b>	<b>22 533</b>	<b>65 492</b>

\* Řada knihoven ústavů prezenční výpůjčky nesleduje.

### Meziknihovní služby

	Celkový počet kladně vyřízených požadavků	Počet zapůjčených tištěných dokumentů jiným knihovnám a z jiných knihoven	Počet poskytnutých a získaných kopií dokumentů
I. vědní oblast	4 682	731	4 328
II. vědní oblast	7 591	207	7 333
III. vědní oblast	5 246	2 989	2 409
<b>AV ČR celkem</b>	<b>17 519</b>	<b>3 927</b>	<b>14 070</b>

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

<http://kramerius.knav.cz>

Abhandlungen der böhmischen Gesellschaft der Wissenschaften, auf dass Jahr 1787	1787
Abhandlungen der Königlichen böhmischen Gesellschaft der Wissenschaften. Neuere Folge	1827–1837
Abhandlungen der Königlichen böhmischen Gessellschaft der Wissenschaften (vychází 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
Acta Universitatis Carolinae, Oeconomica, Czech Economic Review	2007–2011
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
Byzantoslavica	1929–1946, 1953–1999
Ceramics – Silikáty	1990–1999
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 fyziky	1872–1950
Česká literatura	1953–2000
Česká mykologie	1947–1998
Československá biologie	1952–1958
Československá fyziologie	1952–1990
Československá mikrobiologie	1956–1958
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
Data a výzkum: SDA Info	2007–2014
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 microbiologica	1959–1990
Folia morphologica	1973–1990
Folia parasitologica	1966–1967
Folia zoologica	1977–1999
Functional and Developmental Morphology	1991–1994
Gender, rovné příležitosti, výzkum: bulletin týmu Gender v sociologii	2008–2015
Geologica Carpathica: international geological journal: oficial journal of the Carpathian-Balkan Geological Association	1991–1999
Geologický zborník	
Germanoslavica: Zeitschrift Fur germano-slavische Studien	1994–1999
Historica	1959–1990
Historica Series Nova	1994–2002
Historická demografie	1967–2003
Historická geografie	1968–1997
Hospodářské dějiny	
Hudební věda	1964–1995
Hvězdářská ročenka	
Informace	1992–2004
Inženýrská mechanika: časopis pro teoretickou a aplikovanou mechaniku = Engineering mechanics = IM	1992–2004
Jahresbericht der Königlichen böhmischen Gesellschaft der Wissenschaften	1876–1883
Jemná mechanika a optika: věda – výzkum – technologie – realizace: technický oborový časopis = Fine mechanics and optics	
Journal of Mass Spectrometry	1996–1997
Journal of the Czech Geological Society	1993–2005
Knihy a dějiny	1994–2011
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
Moravian geographical reports	1993–2000
Naše společnost: aktuální informace o české společnosti: bulletin Centra pro výzkum veřejného mínění 2003–2005	2008–2010
Naše řeč	1917–1995
Neuere Abhandlungen der k. Böhmischen Gesellschaft der Wissenschaften	1798
Neural network world	
Nový Orient	1947–1998
Numismatický sborník	1955–1989
Onomastický zpravodaj ČSAV	1983–1994
Organon F: filozofický časopis	1994–2008
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, Matematicko-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 Československé společnosti zeměpisné	
Sborník Historický	1953–1990
Sborník Masarykovy akademie práce	
Sborník prací Filosofické fakulty Ostravské univerzity. Historie	
Silikáty	1957–1989
Sitzungsberichte der Königlichen Böhmisches Gesellschaft der Wissenschaften in Prag	1859–1884
Sitzungsberichte der Königlichen Böhmisches 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
Studia Rudolphina: bulletin Centra pro výzkum umění a kultury doby Rudolfa II. = Bulletin of the Reasearch Center for Visual Arts and Culture in the Age of Rudolf II	2001–2006
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 matematicko-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
Zprávy Geografického ústavu ČSAV	1964–1972
Zprávy Slezského ústavu ČSAV v Opavě	1959–1972
Živa	1996–2002

## PŘÍLOHA Č. 5 PUBLIKAČNÍ VÝSLEDKY AKADEMIE VĚD ČR

### a) Celkové publikační výsledky v AV ČR

Typ publikace	Publikační výsledky			
	rok vydání 2014		rok vydání 2015*)	
	české	cizojazyčné	české	cizojazyčné
Knihy	216	71	185	71
Statí v knihách	596	367	490	332
Články ve vědeckých časopisech	1 008	4 371	822	4 502
Sborníky z konferencí	16	25	13	24
Příspěvky ve sbornících	300	1 287	242	1 081
Překlady		30		24
Recenze		314		329
Odborné články v denním tisku		181		136
Výzkumné zprávy		428		463

\*) Údaje za rok 2015 jsou neúplné, protože publikace s vrocením 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.

### b) Publikační výsledky ve vědních oblastech

Typ publikace	1.–3. sekce				4.–6. sekce				7.–9. sekce			
	rok vydání 2014		rok vydání 2015*)		rok vydání 2014		rok vydání 2015*)		rok vydání 2014		rok vydání 2015*)	
	české	cizojaz.	české	cizojaz.	české	cizojaz.	české	cizojaz.	české	cizojaz.	české	cizojaz.
Knihy	17	9	19	15	7	11	10	13	191	50	157	44
Statí v knihách	12	58	42	67	8	102	16	85	577	210	432	182
Články ve vědeckých časopisech	98	1 815	115	1 790	196	2 280	143	2 485	714	312	568	283
Sborníky z konferencí	3	13	6	13	4	6	3	6	9	6	4	5
Příspěvky ve sbornících	103	865	56	734	64	353	81	281	134	89	106	77
Překlady		1		0		1		0		29		24
Recenze		0		1		3		2		311		326
Odborné články v denním tisku		39		20		46		28		96		88
Výzkumné zprávy		127		152		66		36		188		216

\*) Údaje za rok 2015 jsou neúplné, protože publikace s vrocením daného roku vycházejí ještě i během roku následujícího.

**PŘÍLOHA Č. 6  
PŘEHLED VYUŽÍVÁNÍ DATABÁZÍ WEB OF SCIENCE A SCOPUS  
V AKADEMII VĚD ČR V ROCE 2015**

Celkové využití portálu Web of Science\*

	Přihlášení	Dotazy	Citační data	Celkem zobrazeno
leden	74 952	234 211	61 480	142 296
únor	73 976	250 233	61 706	141 577
březen	97 101	344 220	83 260	177 156
duben	74 237	245 376	53 112	140 060
květen	58 861	186 794	50 459	100 075
červen	61 858	198 329	57 704	115 804
červenec	50 460	152 425	38 804	90 073
srpen	46 297	143 660	39 211	89 936
září	56 186	173 457	47 167	531 318
říjen	77 852	247 980	52 527	161 923
listopad	72 603	226 273	52 384	131 981
prosinec	55 479	167 251	44 593	115 644
<b>Celkem</b>	<b>799 862</b>	<b>2 570 209</b>	<b>642 407</b>	<b>1 937 843</b>

\*) Portál Web of Science zahrnuje: WoS Core Collection, Current Contents Connect, Data Citation Index, Derwent Innovations, Journal Citation Reports, MEDLINE, Zoological Records, Book Citation Index

**Web of Science Core Collection**

	Přihlášení	Web Services Přihlášení	Dotazy	Web Services Dotazy	Citační data	Celkem zobrazeno
leden	20 811	10 594	209 168	11 886	80 782	65 953
únor	19 566	8 546	193 264	10 574	85 596	59 989
březen	26 525	12 569	116 004	16 635	47 392	81 093
duben	19 758	11 655	88 570	13 059	30 841	71 760
květen	16 288	10 812	132 494	12 125	61 731	104 766
červen	16 668	8 494	126 230	10 813	44 689	76 475
červenec	13 769	9 121	67 117	11 473	26 677	189 484
srpen	12 721	7 390	100 335	7 741	24 991	57 862
září	14 467	9 093	160 143	15 693	29 282	57 426
říjen	18 150	6 887	77 370	9 108	26 603	46 179
listopad	18 794	7 136	123 924	8 339	35 263	61 222
prosinec	15 376	7 636	62 570	8 386	25 944	44 665
<b>Celkem</b>	<b>212 893</b>	<b>109 933</b>	<b>1 457 189</b>	<b>135 832</b>	<b>519 791</b>	<b>916 874</b>

	Journal Citation Reports		Book Citation Index	
	Přihlášení	Dotazy	Celkem zobrazeno	Přihlášení
leden	11 750	16 426	32 345	15 797
únor	10 442	16 152	42 672	14 763
březen	13 727	20 272	37 107	19 643
duben	8 807	13 684	24 644	14 586
květen	7 197	9 470	19 969	12 193
červen	11 517	20 063	52 587	12 340
červenec	7 313	11 139	26 420	11 020
srpen	5 931	8 305	16 777	10 691
září	7 268	11 217	21 686	11 794
říjen	9 545	14 346	61 559	14 033
listopad	9 277	13 897	53 707	14 120
prosinec	6 978	9 786	20 952	11 402
<b>Celkem</b>	<b>109 752</b>	<b>164 757</b>	<b>410 425</b>	<b>162 382</b>

## Scopus v Akademii věd ČR v letech 2009–2015

V roce 2015 bylo v AV ČR v databázi Scopus provedeno 60 639 přihlášení a 116 779 rešerší (114 479 rešerší a 2 300 rešerší federativních).

	Přístupy	Rešerše celkem	Rešerše	Federativní rešerše
2009		45 137	45 137	
2010	32 818	87 804	87 804	
2011	30 233	68 564	66 863	1 701
2012	42 461	98 157	95 437	2 720
2013	42 375	113 809	111 205	2 604
2014	51 852	132 440	130 570	1 870
2015	60 639	116 779	114 479	2 300

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

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

### Období od 1. 1. 2015 do 31. 12. 2015

- a) Počet podaných žádostí o informace: **2**
- b) Počet podaných odvolání proti rozhodnutí o odmítnutí žádosti: **0**
- c) Popis podstatných částí každého rozsudku soudu ve věci přezkoumání zákonnosti rozhodnutí povinného subjektu o odmítnutí žádosti o poskytnutí informace a přehled všech výdajů, které povinný subjekt vynaložil v souvislosti se soudními řízeními o právech a povinnostech podle tohoto zákona, a to včetně nákladů na své vlastní zaměstnance a nákladů na právní zastoupení: **žádný rozsudek soudu nebyl vyneseno**
- d) Výčet poskytnutých výhradních licencí, včetně odůvodnění nezbytnosti poskytnutí výhradní licence: **0**
- e) Počet stížností podaných podle § 16a, důvody jejich podání a stručný popis způsobu jejich vyřízení: **0**
- f) Další informace vztahující se k uplatňování tohoto zákona: **nejsou**

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

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

## ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA

Účetní jednotka:	<b>Knihovna AV ČR, v. v. i.</b> Národní 1009/3, 115 22 Praha 1 IČO: 67985971
Příjemce zprávy:	Zřizovatel instituce Knihovna AV ČR, v. v. i.
Zřizovací listina:	Zřizovací listina veřejně výzkumné instituce vydaná Akademií věd ČR dne 28. 06. 2006, zapsaná do rejstříku VVI ke dni 01. 01. 2007
Ověřované období:	01. 01. 2015 – 31. 12. 2015
Rozvahový den:	31. prosinec 2015
Datum vyhotovení zprávy:	16. května 2016
Auditor:	<b>Ing. Ludmila Hůlová, MBA</b> Na Pěšince 226, 252 29 Lety p. Dobřichovice Auditorské oprávnění č. 2173

Provedla jsem audit přiložené účetní závěrky instituce Knihovna AV ČR, v. v. i., která se skládá z rozvahy k 31. 12. 2015, výkazu zisku a ztráty za rok končící 31. 12. 2015 a přílohy této účetní závěrky, která obsahuje popis použitých podstatných účetních metod a další vysvětlující informace. Údaje o instituci Knihovna AV ČR, v. v. i. jsou uvedeny v bodě 1. přílohy této účetní závěrky.

### *Odpovědnost statutárního orgánu účetní jednotky za účetní závěrku*

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

### *Odpovědnost auditora*

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

Audit zahrnuje provedení auditorských postupů k získání důkazních informací o částkách a údajích zveřejněných v účetní závěrce. Výběr postupů závisí na úsudku auditora, zahrnujícím

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

email : ludmila@hulova.cz  
tel. + 602847147



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

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

#### *Výrok auditora*

**Podle mého názoru přiložená účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz aktiv a pasiv instituce Knihovna AV ČR, v. v. i. k 31. 12. 2015 a nákladů, výnosů a výsledku jejího hospodaření za rok končící 31. 12. 2015 v souladu s českými účetními předpisy.**

#### *Ostatní informace*

Za ostatní informace se považují informace uvedené ve výroční zprávě mimo účetní závěrku a naši zprávu auditora. Za ostatní informace odpovídá statutární orgán Knihovny AV ČR, v. v. i..

Můj výrok k účetní závěrce se k ostatním informacím nevztahuje, ani k nim nevydávám žádný zvláštní výrok. Přesto je však součástí mých povinností souvisejících s ověřením účetní závěrky seznámení se s ostatními informacemi a zvážení, zda ostatní informace uvedené ve výroční zprávě nejsou ve významném (materiálním) nesouladu s účetní závěrkou či mými znalostmi o účetní jednotce získanými během ověřování účetní závěrky nebo zda se jinak tyto informace nejeví jako významně (materiálně) nesprávné. Pokud na základě provedených prací zjistím, že tomu tak není, jsem povinna zjištěné skutečnosti uvést v mé zprávě.

V rámci uvedených postupů jsem v obdržенých ostatních informacích nic takového nezjistila.

V Letech dne 16. 05. 2016

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



#### Přílohy:

Účetní závěrka k 31. 12. 2015

1. Rozvaha k 31. 12. 2015
2. Výkaz zisku a ztrát k 31. 12. 2015
3. Příloha k účetní závěrce za rok 2015

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

email : ludmila@hulova.cz  
tel. + 602847147

IČO
67985971

**ROZVAHA VVI (od 2007)**

**k 31.12.2015**

(v Kč na dvě desetinná místa)

Název ukazatele	Č.ř.	Stav k 01.01.15	Stav k 31.12.15
<b>A. Dlouhodobý majetek celkem</b>	<b>001</b>	<b>149 641 437,43</b>	<b>147 984 361,68</b>
I. Dlouhodobý nehmotný majetek celkem	002	9 219 882,84	8 996 495,34
2. Software	004	9 023 448,64	8 800 061,14
4. Drobný dlouhodobý nehmotný majetek	006	196 434,20	196 434,20
II. Dlouhodobý hmotný majetek celkem	010	216 691 243,28	218 451 513,25
1. Pozemky	011	140 456,00	140 456,00
3. Stavby	013	127 898 733,96	135 922 453,53
4. Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	014	75 765 193,20	78 294 332,80
7. Drobný dlouhodobý hmotný majetek	017	3 354 600,54	2 656 247,92
9. Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	019	9 448 259,58	1 354 023,00
10. Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	020	84 000,00	84 000,00
IV. Oprávky k dlouhodobému majetku celkem	029	-76 269 688,69	-79 463 646,91
2. Oprávky k softwaru	031	-8 384 331,76	-8 280 720,26
4. Oprávky k DDNM	033	-196 434,20	-196 434,20
6. Oprávky ke stavbám	035	-24 261 484,00	-26 956 120,00
7. Oprávky k sam. movitým věcem a souborům movitých věcí	036	-40 072 838,19	-41 374 124,53
10. Oprávky k DDHM	039	-3 354 600,54	-2 656 247,92
<b>B. Krátkodobý majetek celkem</b>	<b>041</b>	<b>59 810 554,70</b>	<b>73 384 459,41</b>
I. Zásoby celkem	042	156 620,22	95 355,78
1. Materiál na skladě	043	156 620,22	95 355,78
II. Pohledávky celkem	052	1 018 166,18	1 405 629,44
1. Odběratelé	053	374 748,08	112 910,95
4. Poskytnuté provozní zálohy	056	653 500,00	653 500,00
5. Ostatní pohledávky	057	7 500,00	7 500,00
6. Pohledávky za zaměstnanci	058	33 114,10	41 954,30
10. Daň z přidané hodnoty	062	0,00	529 861,00
17. Jiné pohledávky	069	-50 696,00	59 903,19
III. Krátkodobý finanční majetek celkem	072	17 014 355,86	19 163 957,87
1. Pokladna	073	45 664,00	57 224,03
2. Ceniny	074	9 648,30	1 729,60
3. Účty v bankách	075	16 959 043,56	19 105 004,24
IV. Jiná aktiva celkem	081	41 621 412,44	52 719 516,32
1. Náklady příštích období	082	41 617 536,44	52 719 509,07
2. Příjmy příštích období	083	3 876,00	0,00
3. Kurzové rozdíly aktivní	084	0,00	7,25
<b>AKTIVA CELKEM</b>	<b>085</b>	<b>209 451 992,13</b>	<b>221 368 821,09</b>
A. Vlastní zdroje celkem	086	163 823 333,89	163 124 261,56
I. Jmění celkem	087	163 822 830,89	163 123 541,56
1. Vlastní jmění	088	149 651 085,64	147 986 091,28
2. Fondy	089	14 171 745,25	15 137 450,28
- Sociální fond	090	106 464,61	225 189,29
- Rezervní fond	091	2 078,62	2 078,62
- Fond účelové určených prostředků	092	2 295 253,49	2 941 952,07
- Fond reprodukce majetku	093	11 767 948,53	11 968 230,30
II. Výsledek hospodaření celkem	095	503,00	720,00
1. Účet výsledku hospodaření	096	0,00	217,00
2. Výsledek hospodaření ve schvalovacím řízení	097	503,00	0,00
3. Nerozdělený zisk, neuhrazená ztráta minulých let	098	0,00	503,00
B. Cizí zdroje celkem	099	45 628 658,24	58 244 559,53
III. Krátkodobé závazky celkem	110	9 985 293,11	20 502 490,26
1. Dodavatelé	111	123 996,06	4 846 012,06
3. Přijaté zálohy	113	3 971 685,05	9 889 757,20
5. Zaměstnanci	115	2 993 263,00	3 132 333,00
6. Ostatní závazky k zaměstnancům	116	-2 214,00	314,00
7. Závazky k institucím SZ a VZP	117	1 770 503,00	1 525 692,00



IČO
67985971

**ROZVAHA VVI (od 2007)**  
**k 31.12.2015**  
(v Kč na dvě desetinná místa)

Název ukazatele	Č.č.	Stav k 01.01.15	Stav k 31.12.15
9.Ostatní přímé daně	119	519 214.00	672 632.00
10.Daň z přidané hodnoty	120	510 401.00	0.00
11.Ostatní daně a poplatky	121	100.00	0.00
17.Jiné závazky	127	98 345.00	119 380.00
IV.Jiná pasíva celkem	134	35 643 365.13	37 742 069.27
1.Výdaje příštích období	135	643 357.57	699 406.76
2.Výnosy příštích období	136	35 000 000.00	37 042 662.36
3 Kurzové rozdíly pasívni	137	7.56	0.15
<b>PASIVA CELKEM</b>	<b>138</b>	<b>209 451 992.13</b>	<b>221 368 821.09</b>
99 Kontrolní číslo		1 689 787 682.29	1 786 088 019.00

Odesláno dne: *31.03.2016* Razítko:

Podpis odpovědné osoby:

Podpis osoby odpovědné za výkaz:

KNIHOVNA AV ČR, v. v. l.

Ekonomické oddělení  
Národní 3, 115 22 Praha 1  
IČ 67985971, DIČ CZ67985971

Telefon:



## Výsledovka - VVI

IČ
67985971

k 31.12.15

(v Kč na dvě desetinná místa)

Název organizace: Knihovna AV ČR, v.v.i., Národní 3, PRAHA 1, 115 22

Název ukazatele	číslo řádko	Činnost		
		Hlavní	Další	Jiné
A.I. Spotřebované nákupy celkem	001	15 584 057.06	0.00	0.00
A.I.1. Spotřeba materiálu	002	13 613 043.16	0.00	0.00
A.I.2. Spotřeba energie	003	1 462 090.61	0.00	0.00
A.I.3. Spotřeba ostatních naskladovatelných dodávek	004	508 923.29	0.00	0.00
A.II. Služby celkem	006	48 542 005.71	0.00	0.00
A.II.5. Opravy a udržování	007	944 764.50	0.00	0.00
A.II.6. Cestovné	008	556 658.15	0.00	0.00
A.II.7. Náklady na reprezentaci	009	75 817.08	0.00	0.00
A.II.8. Ostatní služby	010	46 964 765.98	0.00	0.00
A.III. Osobní náklady celkem	011	40 174 294.00	0.00	0.00
A.III.9 Mzdové náklady	012	29 475 751.00	0.00	0.00
A.III.10. Zákonné sociální pojištění	013	9 352 086.00	0.00	0.00
A.III.12. Zákonné sociální náklady	015	1 346 457.00	0.00	0.00
A.IV. Daně a poplatky celkem	017	5 895.00	0.00	0.00
A.IV.14. Daň silniční	018	5 895.00	0.00	0.00
A.V. Ostatní náklady celkem	021	1 112 034.85	0.00	0.00
A.V.18. Ostatní pokuty a penále	023	5 254.00	0.00	0.00
A.V.21. Kurzové ztráty	026	31 035.44	0.00	0.00
A.V.24. Jiné ostatní náklady	029	1 075 645.41	0.00	0.00
A.VI. Odpisy, prod. majetek, tvorba rezerv a opr. pol. celk	030	7 209 273.84	0.00	0.00
A.VI.25. Odpisy DNM a DHM	031	7 209 273.84	0.00	0.00
A. Náklady celkem	042	112 627 560.46	0.00	0.00
B.I. Tržby za vlastní výkony a za zboží celkem	043	6 983 567.96	0.00	0.00
B.I.2. Tržby z prodeje služeb	045	6 983 567.96	0.00	0.00
B.IV. Ostatní výnosy celkem	057	8 937 279.17	0.00	0.00
B.IV.15. Úroky	061	2 186.41	0.00	0.00
B.IV.16. Kurzové zisky	062	520.90	0.00	0.00
B.IV.17. Zúčtování fondů	063	110 349.09	0.00	0.00
B.IV.18. Jiné ostatní výnosy	064	8 824 222.77	0.00	0.00
B.V. Tržby z prodeje maj., zúčt. rez.a opr. pol. celkem	065	16 435.33	0.00	0.00
B.V.21. Tržby z prodeje materiálu	068	16 435.33	0.00	0.00
B.VII. Provozní dotace celkem	077	96 690 495.00	0.00	0.00
B.VII.29. Provozní dotace	078	96 690 495.00	0.00	0.00
B. Výnosy celkem	079	112 627 777.46	0.00	0.00
C. Výsledek hospodaření před zdaněním	080	217.00	0.00	0.00
D.*** Výsledek hospodaření po zdanění	082	217.00	0.00	0.00
99 Kontrolní číslo		675 766 447.76	0.00	0.00



## Výsledovka - VVI

IC
67985971

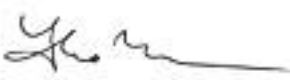
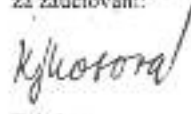
k 31.12.15

(v Kč na dvě desetinná místa)

Název organizace: Knihovna AV ČR, v.v.i., Národní 3, PRAHA 1, 115 22

## Doplňující údaje

Název ukazatele	číslo řádku	Stav k 01.01.15	Stav k 31.12.15	Celkem
-----------------	-------------	-----------------	-----------------	--------

Odesláno dne: <i>31.03.2016</i>	Razítko:	Podpis odpovědné osoby:	Podpis osoby odpovědné za zaúčtování:
	KNIHOVNA AV ČR, v.v.i. — Ekonomické oddělení Národní 3, 115 22 Praha 1 IC 67985971, DIČ CZ67985971		
			Telefon:





## Příloha k účetní závěrce 2015

### A. Popis účetní jednotky

Účetní jednotka:	Knihovna AV ČR, v. v. i.
Sídlo:	Národní 1009/3, 115 22 Praha 1
IČO:	67985971
DIČ:	CZ67985971
Právní forma:	veřejná výzkumná instituce (v. v. i.)
Rozvahový den:	31.12.2015
Účetní závěrku sestavila:	Lenka Kýhosová
Datum sestavení:	31.03.2016

#### Účel vzniku:

Účelem zřízení Knihovny AV ČR, v. v. i., (dále jen KNAV) 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.

### B. Zřizovatel a vznik

Zřizovatelem KNAV je Akademie věd ČR.

KNAV působí v nové právní formě od 1.1.2007 na základě zákona č. 341/2005 Sb., o veřejných výzkumných institucích.

### C. Účetní informace:

- **Účetní období:** 1. 1. 2015 – 31. 12. 2015
- **Použité účetní metody a zásady účetnictví**  
KNAV zpracovala účetní závěrku za rok 2015 v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví ve znění pozdějších dodatků a v souladu s vyhláškou č. 504/2002 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, pro účetní jednotky, u kterých hlavním předmětem činnosti není podnikání, pokud účtují v soustavě podvojného účetnictví v platném znění.  
Účetnictví respektuje obecné účetní zásady, především zásadu o oceňování majetku historickými cenami, zásadu účtování ve věcné a časové souvislosti, zásadu opatrnosti a předpoklad o schopnosti účetní jednotky pokračovat ve svých aktivitách. Údaje v této účetní závěrce jsou vyjádřeny v korunách českých (Kč).
- **účetování zásob** prováděno způsobem B – během roku do nákladů, k 31.12. stav materiálu převeden na účet 112.





- **způsoby zpracování účetních záznamů**

KNAV využívá pro zpracování finančního účetnictví informačně ekonomický systém iFIS společnosti BBM a pro zpracování mzdového účetnictví mzdový systém společnosti Elanor.

- **způsoby a místa úschovy účetních záznamů**

Účetní záznamy jsou zálohovány v elektronické verzi na základě servisní smlouvy uzavřené se Střediskem společných činností AV ČR, v. v. i. Současně KNAV uschovává účetní záznamy v tištěné podobě, které archivuje v souladu se zákonem o účetnictví v platném znění.

- **způsoby oceňování a odpisování, pokud je jejich znalost významná pro posouzení finanční, majetkové situace a výsledku hospodaření účetní jednotky, odchylkách od účetních metod podle § 7 odst. 5 zákona s uvedením vlivu na majetek a závazky, na finanční situaci a výsledek hospodaření účetní jednotky**

KNAV odpisuje metodou lineárních rovnoměrných účetních odpisů. Výše odpisu je stanovena vnitřním předpisem. Nakoupený dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek je při pořízení oceněn pořizovací cenou. Majetek se začíná odepisovat následující měsíc po zavedení do užívání. KNAV nemá majetek ani závazky oceňované reálnou hodnotou.

- **způsob tvorby a výši opravných položek a rezerv za uzavírané účetní období**

V roce 2015 KNAV netvořila opravné položky a rezervy.

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

Mezi rozvahovým dnem a okamžikem sestavení účetní závěrky nenastaly žádné významné události (podle § 19 odst. 5 zákona o účetnictví v platném znění). Účetní jednotka v roce 2015 neprovedla žádné významné operace s vlivem na posouzení finanční situace účetní jednotky, které nejsou vykázány v rozvaze.

**E. Způsoby oceňování použité pro položky aktiv a závazků**

K 31.12.2015 byl proveden přepočtení aktiv a závazků v cizí měně v kursu k rozvahovému dni vyhlášeném ČNB – EUR

K 31.12.2015 byla evidována pohledávka v celkové výši 30,00 EUR.

Kursový rozdíl pasivní k rozvahovému dni 31.12.2015 činí 0,15 Kč.

K 31.12.2015 byl evidován závazek v celkové výši 207,01 USD.

Kursový rozdíl aktivní k rozvahovému dni 31.12.2015 činí 7,25 Kč.

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

KNAV nedoručuje žádný podíl v jakékoliv podobě.

**G. Přehled splatných závazků pojistného:**

KNAV neeviduje k 31.12.2015 žádné splatné závazky ČSSZ na pojistné na sociálním zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti, zdravotním pojišťovnám na veřejném zdravotním pojištění ani nemá žádné evidované daňové nedoplatky u příslušných finančních orgánů. Zákonné odvody z titulu výplat za 12/2015 byly uhrazeny v lednu 2016.

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

KNAV v roce 2015 neeviduje žádné akcie či podíly.

**I. Cenné papíry a dluhopisy:**

• **majetkové cenné papíry**

KNAV nehospodaří s žádnými majetkovými cennými papíry.

• **vyměnitelné a prioritní dluhopisy**

KNAV nehospodaří s žádnými vyměnitelnými a prioritními dluhopisy.

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

KNAV neeviduje žádné dlužné částky, které vznikly v daném účetním období a zbytková doba jejich splatnosti k rozvahovému dni přesahuje 5 let. KNAV neeviduje žádné pohledávky 180 dnů po splatnosti. Po splatnosti neeviduje KNAV žádné závazky.

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

KNAV nemá žádné finanční nebo jiné závazky neobsažené v rozvaze v roce 2015.

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

V roce 2015 KNAV provozovala jen hlavní činnost a výsledek hospodaření z této činnosti v roce 2015 činí 217,00 Kč.

**M. Počet pracovníků**

• **průměrný evidenční přepočtený počet pracovníků v členění podle kategorií**

KNAV v roce 2015 eviduje 80,27 průměrných přepočtených pracovníků.

Rozbor dle kategorií pracovníků:

Kategorie	Vědecký pracovník	Odborný prac. VaV-VŠ	Odborný prac.- s SŠ a VOŠ	Odborný prac.- VaV s SŠ a VOŠ	THP pracovník	Dělnické profese
Prům.přepočtený počet pracovníků	4,85	27,83	31,38	7,40	3,46	5,35

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

<b>Osobní náklady</b>	<b>Částka v Kč</b>
tarifní platy	16 590 286,00
osobní příspěvek	3 547 934,00
příplatek za vedení	802 843,00
odměny	2 944 210,00
OON	2 553 161,00
náhrady	3 037 317,00
zákonné sociální náklady	1 346 457,00
ZP, SP pojištění	9 352 086,00
<b>celkem</b>	<b>40 174 294,00</b>

- **údaje o počtu a postavení zaměstnanců (pokud jsou zároveň členy statutárních, kontrolních nebo jiných orgánů určených statutem, stanovami nebo zřizovací listinou)**

Orgány KNAV jsou dle § 16 zákona č. 341/2005 Sb., o veřejných výzkumných institucích: ředitel, dozorčí rada KNAV a rada KNAV.

- ředitel je vedoucím vědeckým pracovníkem
- 4 interní členové rady KNAV jsou voleni atestovanými vysokoškolskými pracovníky KNAV z řad výzkumných pracovníků KNAV
- 1 interní člen dozorčí rady KNAV je jmenován Akademickou radou AV ČR z řad zaměstnanců KNAV.

**N. Výše odměn a funkčních požitků orgánů z titulu funkce**

Odměny za funkci činí 148.000,00 Kč. Sjednané a vzniklé dluhy ohledně požitků bývalých členů těchto orgánů nejsou.

**O. Účast členů (statutárních kontrolních nebo jiných orgánů účetní jednotky určených statutem, stanovami nebo jinou zřizovací listinou) a jejich rodinných příslušníků v osobách, s nimiž účetní jednotka uzavřela za vykazované účetní období obchodní smlouvy nebo jiné smluvní vztahy.**

Nejsou.

**P. Výše záloh a úvěrů, poskytnutých členům orgánů uvedených v písmenu N), s uvedením úrokové sazby, hlavních podmínek a případně proplacených částek**

KNAV neeviduje v roce 2015 žádné zálohy a úvěry poskytnuté členům orgánů uvedených v písmenu N)

**Q. Rozsah, ve kterém byl výpočet zisku nebo ztráty ovlivněn způsobem oceňování finančního majetku v průběhu účetního období nebo bezprostředně předcházejícího účetního období (pokud ocenění má vliv na budoucí daňovou povinnost, nutnost uvést o tom podrobnosti)**

V roce 2015 nebyl hospodářský výsledek ovlivněn způsobem oceňování finančního majetku.



**R. Způsob zajištění základu daně z příjmů**

KNAV dlouhodobě spolupracuje s daňovým poradcem, který zajišťuje zpracování daňového přiznání pro rok 2015. Při zajištění daňového základu je postupováno v souladu se zákonem č. 586/1992 Sb., zákon o dani z příjmu v platném znění, a dle § 20 tohoto zákona jsou uplatňovány položky snižující základ daně.

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

KNAV v roce 2015 neměla daňovou povinnost. Daň z příjmu PO byla rovna 0.

**T. Významné položky z rozvahy (bilance) nebo výkazu zisku a ztráty, u kterých je uvedení podstatné pro hodnocení finanční a majetkové situace a výsledku hospodaření účetní jednotky, pokud tyto informace nevyplývají přímo ani nepřímo z rozvahy (bilance) a výkazu zisku a ztráty****Rozbor dotace SÚ 691**

Zdroj	tis. Kč	počet projektů / VZ
AV ČR - podpora VO	28 359	
AV ČR – na zajištění činnosti	64 190	
Grant GA ČR	0	
MK - VISK	1 884	6
MK - NAKI	4 257	1
Celkem	<b>96 690</b>	

**U. Přehled o poskytnutých darech a dárcích**

V roce 2015 byly KNAV poskytnuty knižní dary v hodnotě 296.632,09 Kč a KNAV poskytla knižní dary pro účastníky průzkumu CPK v hodnotě 4.211,84 Kč (40 knih).

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

V roce 2015 nebyly vybírány žádné veřejné sbírky.

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

Hospodářský výsledek za rok 2014 ve výši 503,00 Kč byl v plné výši převeden na účet nerozděleného zisku minulých let. O způsobu jeho vypořádání rozhodne rada KNAV v roce 2016.

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

V roce 2015 jsou všechny podstatné údaje, jenž vypovídají o ekonomické činnosti, zachyceny v předchozích bodech.

**Y. Statutární orgán účetní jednotky** ujišťuje uživatele účetní závěrky, že k zaúčtování byly předloženy veškeré účetní doklady týkající se účetního období 1.1.-31.12.2015 a že byly podány pravdivé a úplné informace potřebné k provedení účetních záznamů. Stav majetku a závazků v rozvaze byly ověřeny inventarizací k rozvahovému dni 31.12.2015. Nebyly zjištěny žádné rozdíly. Účetnictví lze považovat za průkazné, úplné a správné. Položky v rozvaze pravdivě a věrně zobrazují finanční situaci účetní jednotky. Statutární orgán prohlašuje, že mezi rozvahovým dnem a okamžikem sestavení účetní závěrky nenastaly žádné významné události (podle § 19 odst.5 zákona o účetnictví v platném znění). Statutární orgán rovněž prohlašuje, že mu nejsou známy žádné skutečnosti ani rizika, které by bránily pokračování v činnosti i v roce 2016.

V Praze dne 31.03.2016



---

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





**Knihovna AV ČR, v. v. i.**

**Výroční zpráva o činnosti a hospodaření za rok 2015**

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

**Podklady:** I. Bartoníčková, M. Barvířová, I. Burešová,  
J. Doleželová, M. Duda, B. Dvořáková, M. Fiala,  
D. Hartmanová, Z. Chmelařová, T. Jandera, P. Madar,  
M. Nezbedová, M. Šimáček, H. Trinkewitzová, M. Vecková,  
L. Veselá, K. Weissová

Foto: Zdeněk Tichý

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

© Knihovna AV ČR, v. v. i., 2015

Vydala Knihovna AV ČR, v. v. i., Národní 3, 115 22 Praha 1  
Praha, červen 2016

ISBN 978-80-86675-29-9

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

---



**KNIHOVNA**

—  
AKADEMIE VĚD ČR

