

Použité zdroje

Poznámka: Zařazeny jsou jak zdroje použité při přípravě hlavních kapitol, tak zdroje použité při zpracování příloh.

- AACR2. *Wikipedie, otevřená encyklopedie* [online]. San Francisco (CA, USA): Wikimedia Foundation, stránka naposledy editována 17. 6. 2019 v 17:28 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://cs.wikipedia.org/w/index.php?title=AACR2&oldid=17379646>
- About IFLA. *IFLA* [online]. The Hague: IFLA, Last update: 7 May 2019 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://www.ifla.org/about>
- ADR – Centrální adresář knihoven. Základní vyhledávání. *Databáze Národní knihovny ČR* [online]. c2014 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: https://aleph.nkp.cz/F/?func=file&file_name=find-b&local_base=adr
- Aleph Integrated Library System for Libraries. *Ex Libris Aleph* [online]. 2019 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://www.exlibrisgroup.com/products/aleph-integrated-library-system/>
- Aleph Z39.50 Server. *Národní knihovna České republiky* [online]. [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: http://aleph.nkp.cz/web/Z39_NK_cze.htm
- AMERICAN, Library Association, Library Association CANADIAN a Institute of Library and Information Professionals (Velká Británie) CHARTERED. *RDA toolkit: resource description and access* [online]. Chicago : Ottawa : London: American Library Association ; Canadian Library Association ; Chartered Institute of Library and Information Professionals, 2010. Dostupné z: <https://www.rdatoolkit.org/>
- Archivy, knihovny, muzea v digitálním světě. *SKIP ČR* [online]. 2019 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://www.skipcr.cz/akce-a-projekty/akce-skip/archivy-knihovny-muzea-v-digitalnim-svete>
- ARL. *Cosmotron* [online]. 2019 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <http://www.cosmotron.cz/produkty/arl>
- Automatizované knihovní systémy české i zahraniční. *Studijní pomůcky pro knihovníky* [online]. Praha: Národní knihovna ČR, Knihovnický institut, c2016–2019 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://studujte.nkp.cz/najit-studijni-pomucku/automatizovane-knihovni-systemy-ceske-i-zahranicni-0>
- Automatizované knihovnické systémy, eKnihy. *Informace pro knihovny* [online]. Praha: Národní knihovna ČR, 17.01.2019 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: https://ipk.nkp.cz/odborne-cinnosti/automatizovane-knihovnicke-systemy-eknihy/09_Aut.htm
- BANERJEE, Kyle a Bonnie PARKS. *Migrating library data : a practical manual*. Chicago: Neal-Schuman, 2017. xix, 251 s. ISBN 978-0-8389-1503-5.¹⁾
- *BIBFRAME List at LISTSERV.LOC.GOV* [online]. [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://listserv.loc.gov/cgi-bin/wa?A0=BIBFRAME>
- BILAL, Dania. *Library automation: core concepts and practical systems analysis*. 3rd ed. Santa Barbara (CA, USA): Libraries Unlimited, 2014. xxix, 279 s. ISBN 978-1-59158-922-8.²⁾
- BREEDING, Marshall. Data and Trends on Companies and Products. *Library Technology Guides* [online]. [cit. 2019-09-10]. Dostupné z: <https://librarytechnology.org/guides/>
- BREEDING, Marshall. Documents, Databases, News, and Commentary. *Library Technology Guides* [online]. c1999-2017 [cit. 2019-09-11]. Dostupné z: <https://librarytechnology.org/>
- *Celosvětová vize. Shrnutí výsledků. 10 nejdůležitějších výsledků a příležitostí (IFLA Global vision)* [online]. [Hague]: IFLA, 2019. 4 s. Dostupné z: <https://www.ifla.org/files/assets/GVMultimedia/publications/gv-report-summary-cz.pdf>
- CERNIŇÁKOVÁ, Eva a Václav JANSÁ. Otevřený knihovní software Evergreen jako prostředek pro tvorbu společného katalogu. In: *Knihovny současnosti 2015* [online]. Praha: Sdružení knihoven ČR, 2015 [cit. 2019-09-01], s. 147–156. ISBN 978-80-86249-75-9. Dostupné

- z: http://sdruk.mlp.cz/data/xinha/sdruk/2015/knihovny_soucasnosti_2015.pdf
- CERNIŠÁKOVÁ, Eva. *Příklady, jak knihovní systém (mimo jiné) pracuje s formátem MARC 21 (kódovanými údaji, indikátory, pole a podpole) na příkladu knihovního softwaru Evergreen (katalog Knihovny Jabok) [interní dokument pro potřeby výuky]* [online]. 2019 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: https://docs.google.com/document/d/1oFfYa9tOAdfeVe4ANn7BOrB-IbELd6EFL7aC3UcwhjA/edit?usp=drive_web&oid=104814981168227851638&usp=embed_facebook
 - CERNIŠÁKOVÁ, Eva a Helena HUBATKOVÁ SELUCKÁ (eds.). *Rovný přístup: Standard Handicap Friendly: metodická příručka pro práci knihoven s uživateli s postižením*. 1. vyd. Praha: Národní knihovna ČR – Knihovnický institut, 2014. 92 s. ISBN 978-80-7050-641-7. Dostupné také z: <https://ipk.nkp.cz/docs/aktualizovana-verze-publikace-rovny-pristup.-standard-handicap-friendly-2019> (aktualizované znění)
 - Co je sigla? *Souborný katalog České republiky – Portál CASLIN* [online]. Praha: Národní knihovna ČR, 24.09.2015 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://www.caslin.cz/caslin/databaze-pro-vyhledavani/adresar/co-je-sigla>
 - *CODE4LIB List at LISTS.CLIR.ORG* [online]. [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://lists.clir.org/cgi-bin/wa?A0=CODE4LIB>
 - COHN, John M., Ann L. KELSEY a Keith Michael FIELS. *The complete library technology planner: a guidebook with sample technology plans and RFPs on CD-ROM*. New York: Neal-Schuman, 2010. ISBN 978-1-55570-681-4.³⁾
 - CQL: the Contextual Query Language: Specifications (SRU: Search/Retrieval via URL). *Library of Congress* [online]. 30. srpen 2013 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://www.loc.gov/standards/sru/cql/>
 - *CSTUG. Československé sdružení uživatelů TeXu* [online]. 2019 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://www.cstug.cz/>
 - Čárové kódy pro české knihovny. *Národní technická knihovna* [online]. Poslední změna:2019 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <http://www.techlib.cz/cs/2920-carove-kody-pro-ceske-knihovny>
 - Česká a Slovenská knihovní informační síť. *Souborný katalog ČR – Portál CASLIN* [online]. Praha: Národní knihovna ČR, 31.03.2015 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://www.caslin.cz/caslin/o-nas/caslin-1/o-projektu/ceska-a-slovenska-knihovni-informacni-sit>
 - *Daleth – Knihovní brána pro zrakově postižené (celostátní knihovna přístupných dokumentů)* [online]. 2017 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://www.teiresias.muni.cz/daleth/>
 - Diskusní konference. *Informace pro knihovny* [online]. Praha, Národní knihovna ČR, 20.06.2019 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://ipk.nkp.cz/adresare-e-konference/diskusni-konference>
 - Dodávání dat. *Souborný katalog ČR – Portál CASLIN* [online]. Praha: Národní knihovna ČR, [2015] [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://www.caslin.cz/caslin/spoluprace/jak-prispivat-do-sk-cr/dodavani-dat>
 - *Dokumentační portál české komunity Evergreenu – Evergreen DokuWiki CZ* [online]. 7. leden 2019 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://eg-wiki.osvobozena-knihovna.cz/doku.php>
 - DUBLIN CORE METADATA INITIATIVE. Dublin Core. *Dublin Core Metadata Initiative* [online]. 20. září 2019 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://www.dublincore.org/specifications/dublin-core/>
 - Elektronické informační zdroje a nástroje. *Studijní pomůcky pro knihovníky* [online]. Praha: Národní knihovna ČR, Knihovnický institut, c2016–2019 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://studujte.nkp.cz/najit-studijni-pomucku/elektronicke-informacni-zdroje-nastroje-0>
 - *European Library Automation Group* [online]. [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://elag.org/>
 - Evergreen – Open Source Library Software. *Evergreen ILS* [online]. 2019 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://evergreen-ils.org/>
 - *Evergreen checklist (Upgrade testing)* [online]. Dostupné z: https://drive.google.com/file/d/0B_YSoBdcQ5kZTDJUbUNjZ2h0WVU/view

- *Evergreen: testování po přechodu na vyšší verzi: OPAC* [online]. Dostupné z: https://prirucka.osvobozena-knihovna.cz/_media/aks/testovani_pri_upgradu.pdf
- Evidence knihoven – raději dříve než nikdy. *Informace pro knihovny* [online]. Praha: Národní knihovna ČR, 08.10.2018 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: https://ipk.nkp.cz/legislativa/01_LegPod/knihovni-zakon-257-2001-sb.-a-navazne-provadeci-prerisy/EvidenceKn.htm
- Extensible Hypertext Markup Language. *Wikipedie, otevřená encyklopedie* [online]. San Francisco (CA, USA): Wikimedia Foundation, stránka naposledy editována 11. 9. 2019 v 11:23 [cit. 2019-09-11]. Dostupné z: https://cs.wikipedia.org/w/index.php?title=Extensible_Hypertext_Markup_Language&oldid=17636302
- Extensible Markup Language. *Wikipedia, otevřená encyklopedie* [online]. San Francisco (CA, USA): Wikimedia Foundation, stránka naposledy editována 11. 9. 2019 v 11:21 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: https://cs.wikipedia.org/w/index.php?title=Extensible_Markup_Language&oldid=17636272
- *Flowchart Maker & Online Diagram Software* [online]. [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://www.draw.io/>
- *gLabels* [online]. c2018 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://glabels.org/>
- Global Vision Report. *IFLA* [online]. Dostupné z: <https://www.ifla.org/globalvision/report>
- *Hammond Public Library Three-Year Technology Plan* [online]. 29. listopad 2016 [cit. 2019-09-10]. Dostupné z: <http://www.hammond.lib.in.us/assets/bp-7001-technology-plan-2017-2019-nov-2016-rev.pdf>
- HAYNES, David. *Metadata for information management and retrieval: understanding metadata and its use*. Second edition. London: Facet Publishing, 2018. ISBN 978-1-85604-824-8.⁴⁾
- History. Past conferences. *ELAG* [online]. 15. říjen 2014 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://elag.org/history/>
- Hypertext Markup Language. *Wikipedie, otevřená encyklopedie* [online]. San Francisco (CA, USA): Wikimedia Foundation, stránka naposledy editována 11. 9. 2019 v 11:21 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: https://cs.wikipedia.org/w/index.php?title=Hypertext_Markup_Language&oldid=17636276
- *IFLA Trend Report* [online]. Hague: IFLA, c2016–2019 Last page update: 27 August 2018 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://trends.ifla.org/>
- *IFLA-IT – Section on Information Technology Mailing List* [online]. Hague: IFLA [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://infoserv.inist.fr/www/info/ifla-it>
- IFLA STUDY GROUP ON THE FUNCTIONAL REQUIREMENTS FOR BIBLIOGRAPHIC RECORDS. *Funkční požadavky na bibliografické záznamy: závěrečná zpráva* [online]. Přeložila Ludmila CELBOVÁ. 1. vyd. Praha: Národní knihovna ČR, 2002. 116 s. ISBN 978-80-7050-400-0. Dostupné z: <https://www.ifla.org/files/assets/cataloguing/frbr/frbr-cs.pdf>
- INFOS 2017. *InfoLib* [online]. Bratislava: Spolok slovenských knihovníkov, c2019 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <http://www.infolib.sk/sk/trendy-oblastiach/infos-2017/>
- NCIP STANDING COMMITTEE. Introduction to NCIP. *NISO Circulation Interchange Protocol* [online]. April 2011 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <http://www.ncip.info/introduction-to-ncip.html>
- KAREŠ, Ivo. *Koncepce činnosti Jihočeské vědecké knihovny v Českých Budějovicích na roky 2013-2022* [online]. České Budějovice: Jihočeská vědecká knihovna v Českých Budějovicích, 12. listopadu 2012 [cit. 2019-09-30]. 17 s. Dostupné z: https://www.cbvk.cz/soubory/dokumenty_knihovny/koncepce_rozvoje_JVKCB_do_roku_2022.pdf
- *Katalogy a databáze NK ČR* [online]. Praha: Národní knihovna ČR [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: https://aleph.nkp.cz/F/?func=file&file_name=base-list
- KKL – Databáze knihovnické literatury. *Databáze Národní knihovny ČR* [online]. Praha: Národní knihovna ČR [cit. 2019-09-01]. Dostupné

- z: https://aleph.nkp.cz/F/?func=file&file_name=find-b&local_base=kkl
- KKL – Výsledky dotazu: Klíčová slova= automatizace knihovnických procesů. *Databáze Národní knihovny ČR* [online]. Praha: Národní knihovna ČR [cit. 2018-09-05]. Dostupné z: https://aleph.nkp.cz/F/?ccl_term=kw=automatizace+knihovnick%C3%BDch+proces%C5%A&func=find-c&local_base=kkl
 - LANius [online]. Tábor: LANius [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <http://www.clavius.cz/>
 - Knihovnické konference, semináře, vzdělávací akce. *SKIP* [online]. Praha: SKIP, c2010-2019 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://www.skipcr.cz/akce-a-projekty/knihovnicke-akce>
 - *Knihovny.cz* [online]. Brno: Moravská zemská knihovna, c2015–2019 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://www.knihovny.cz/>
 - *Knižnično-informačný systém DAWINCI* [online]. Bratislava: SVOP, c2015 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://www.svop.eu/index.php/produkty/kis-dawinci>
 - *Koha Library Software* [online]. Koha Library Software Community, c2019 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://koha-community.org/>
 - *Koha: česká komunita* [online]. [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://www.koha.cz/>
 - Koncepce rozvoje knihoven ČR na léta 2017–2020. *Ústřední knihovnická rada ČR* [online]. [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <http://ukr.knihovna.cz/koncepce-rozvoje-knihoven-cr-na-leta-2017-2020/>
 - *Koncepce rozvoje knihoven v České republice na léta 2017–2020* [online]. [cit. 2019-09-30]. 27 s. Dostupné z: <http://files.ukr.knihovna.cz/200000226-bbd23bcca2/Koncepce.pdf>
 - Koncepce, strategie, deklarace. *Informace pro knihovny* [online]. Praha: Národní knihovna ČR, 27.06.2019 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://ipk.nkp.cz/legislativa/koncepce-strategie-deklarace>
 - Konference Knihovny současnosti. *SDRUK* [online]. 2019 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <http://sdruk.mlp.cz/sdruk/konference-knihovny-soucasnosti/clanek/konference-knihovny-soucasnosti/>
 - *KP-SYS* [online]. Pardubice: KP-SYS, c2017 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://kpsys.cz/>
 - LICHTENBERGOVÁ, Edita, Marie BALÍKOVÁ, Ludmila BENEŠOVÁ, Jarmila PŘIBYLOVÁ a Jaroslava SVOBODOVÁ. *Katalogizace podle RDA ve formátu MARC 21 – tištěné a elektronické monografie – katalogizace na úrovni minimálního/doporučeného záznamu* [online]. Praha: Národní knihovna ČR, 2014, aktualizace 2016. Dostupné z: <https://www.nkp.cz/o-knihovne/odborne-cinnosti/zpracovani-fondu/katalogizacni-politika/katalogizace-podle-rda-ve-formatu-marc-21-tistene-a-elektronicke-monografie-katalogizace-na-urovni-minimalniho-doporuceneho-zaznamu>
 - LINHARTOVÁ, Jana a Zdenka ANDREE. *Naše vize: „Severočeská vědecká knihovna Ústí nad Labem je knihovna pro každého.“* [online]. Ústí nad Labem: Severočeská vědecká knihovna Ústí nad Labem. 30. června 2017. 3 s. Dostupné z: https://www.svkul.cz/wp-content/uploads/2017/09/Vize_SVKUL_2017-2020.pdf
 - MARC. *Wikipedie, otevřená encyklopedie* [online]. San Francisco (CA, USA): Wikimedia Foundation, stránka naposledy editována 16. 3. 2018 v 20:15 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://cs.wikipedia.org/w/index.php?title=MARC&oldid=15943911>
 - MARC 21. *Národní knihovna České republiky* [online]. Praha: Národní knihovna ČR, 12. 3. 2019 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://www.nkp.cz/o-knihovne/odborne-cinnosti/zpracovani-fondu/katalogizacni-politika/katalogizacni-politika/marc21-soubor>
 - MASARYKOVA UNIVERZITA. *Zajímají nás lidé, technologie a informace. Kabinet informačních studií a knihovnictví* [online]. Brno: Masarykova univerzita, c2019 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://kisk.phil.muni.cz/>
 - Materiály a nástroje pro knihovny. *Knihovny.cz* [online]. Brno: Moravská zemská knihovna, c2015–2019 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://www.knihovny.cz/Portal/Page/materialy-a-nastroje-pro-knihovny#z39-50>

- Microsoft Select. *Informace pro knihovny* [online]. Praha: Národní knihovna ČR, 26.11.2018 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://ipk.nkp.cz/programy-podpory/microsoft-select>
- Minimální požadavky na nastavení NCIPu pro zapojení do portálu Knihovny.cz. *GitHub. moravianlibrary/CPK* [online]. Mar 27, 2017 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://github.com/moravianlibrary/CPK/wiki/Minim%C3%A1ln%C3%AD-po%C5%BEadavky-na-nastaven%C3%AD-NCIPu-pro-zapojen%C3%AD-do-port%C3%A1lu-Knihovny.cz>
- Možnosti zapojení do kooperace. *Národní autority ČR* [online]. 2019 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://authority.nkp.cz/kooperace/moznosti-zapojeni-do-kooperace/>
- *Národní autority ČR* [online]. 2019 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://authority.nkp.cz/>
- Nastavení Z39.50 serverů, které se mohou hodit. *GitHub. KohaCZ* [online]. Dec 4, 2018 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://github.com/open-source-knihovna/KohaCZ/wiki/Nastaven%C3%AD-Z39.50-server%C5%AF,-kter%C3%A9-se-mohou-hodit>
- NECHVÁTAL, Jiří. Novinky v projektu obálkyknih.cz. In: *Knihovny současnosti 2018* [online]. Praha: Sdružení knihoven ČR, 2018 [2019-09-09], s. 23-30. ISBN 978-80-86249-86-5. Dostupné z: http://sdruk.mlp.cz/data/xinha/sdruk/2018/KKS18/sbornik18/Knihovny_soucasnosti_2018.pdf
- LIBRARY OF CONGRESS. NETWORK DEVELOPMENT AND MARC STANDARDS OFFICE. How to Request a MARC Organization CodeMARC Code List for Organizations. *Library of Congress* [online]. Washington (DC, USA): Library of Congress, April 5, 2011 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <http://www.loc.gov/marc/organizations/form-eng.html>
- LIBRARY OF CONGRESS. NETWORK DEVELOPMENT AND MARC STANDARDS OFFICE. MARC standards. *Library of Congress* [online]. Washington (DC, USA): Library of Congress, August 2, 2019 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <http://www.loc.gov/marc/>
- LIBRARY OF CONGRESS. NETWORK DEVELOPMENT AND MARC STANDARDS OFFICE. Metadata Authority Description Schema (MADS). *Library of Congress* [online]. Washington (DC, USA): Library of Congress, May 23, 2018 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://www.loc.gov/standards/mads/>
- LIBRARY OF CONGRESS. NETWORK DEVELOPMENT AND MARC STANDARDS OFFICE. Metadata Object Description Schema: MODS. *Library of Congress* [online]. Washington (DC, USA): Library of Congress, September 14, 2018 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://www.loc.gov/standards/mods/>
- Novinky. *Informační portál služby ZÍSKEJ* [online]. Praha: Národní technická knihovna, 2019 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://ziskej-info.techlib.cz/novinky-2>
- O projektu Obálkyknih.cz. *ObalkyKnih.cz* [online]. c2008-2018 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <http://obalkyknih.cz/about>
- Obálky knih. *ObalkyKnih.cz* [online]. c2008-2018 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <http://obalkyknih.cz/>
- *OCLC Research Reports* [online]. Columbus (OH, USA): OCLC Research, c2019 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://www.oclc.org/research/publications/reports.html>
- Offline Circulation. *PINES Documentation* [online]. Last modified: 2019/03/19 09:28 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://pines.georgialibraries.org/dokuwiki/doku.php?id=circ:circulation:offline>
- Ochrana osobních údajů – Příručka pro knihovny. *Informace pro knihovny* [online]. Praha: Národní knihovna ČR, 08.01.2019 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: https://ipk.nkp.cz/legislativa/01_LegPod/ochrana-osobnich-udaju/ochrana-osobnich-udaju-prirucka-pro-knihovny#_Toc504730189
- On-line aktualizace dat v bázi SKC. *Souborný katalog ČR – Portál CASLIN* [online]. Praha: Národní knihovna ČR, 23.02.2017 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://www.caslin.cz/caslin/spoluprace/jak-prispivat-do-sk-cr/spoluprace-se-sk-cr/on-line-aktualizace-dat-v-bazi-sk-cr>
- *Online generátor čárových kódů* [online]. [cit. 2019-09-01]. Dostupné

- z: https://www.barcode-generator.de/V2/cs/barcode_seriennummern.jsp
- *Open Archives Initiative Protocol for Metadata Harvesting* [online]. [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://www.openarchives.org/pmh/>
 - Ovládání automatizovaného knihovního systému. *Studijní pomůcky pro knihovníky* [online]. Praha: Národní knihovna ČR, Knihovnický institut, c2016–2019 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://studujte.nkp.cz/najit-studijni-pomucku/ovladani-automatizovaneho-knihovniho-system-u-0>
 - Požadavek na přidělení sigly. *Souborný katalog České republiky – Portál Caslin* [online]. Praha: Národní knihovna ČR [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://www.caslin.cz/caslin/databaze-pro-vyhledavani/adresar/pozadavek-na-prideleni-sigly>
 - Pro knihovny. *Informační portál služby ZÍSKEJ* [online]. Praha: Národní technická knihovna, 2019 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://ziskej-info.techlib.cz/info-pro-knihovny>
 - Programy podpory. *Informace pro knihovny* [online]. Praha: Národní knihovna ČR [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://ipk.nkp.cz/programy-podpory/>
 - RDA. *Národní knihovna České republiky* [online]. 12.03.2019 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://www.nkp.cz/o-knihovne/odborne-cinnosti/zpracovani-fondu/katalogizacni-politika/rda>
 - REESE, Terry. *Current News. MarcEdit Development* [online]. August 19, 2019 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://marcedit.reeset.net/>
 - Registrace. *ObalkyKnih.cz* [online]. c2008–2018 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <http://obalkyknih.cz/signup>
 - Resource Description Framework. *Wikipedie, otevřená encyklopedie* [online]. San Francisco (CA, USA): Wikimedia Foundation, stránka naposledy editována 12. 8. 2019 v 08:04 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: https://cs.wikipedia.org/w/index.php?title=Resource_Description_Framework&oldid=17558648
 - RICHTER, Vít. Deset bodů pro přípravu dobrého projektu VISK 3. *U nás: knihovnicko-informační zpravodaj Královéhradeckého kraje* [online]. 2018, 28(3) [cit. 2019-09-01], s. 21–24. ISSN 0862-9366. Dostupné z: https://www.svkhk.cz/SVKHK/u-nas-pdf_archiv/20180315.pdf
 - RIVA, Pat, Patrick LE BOEUF a Maja ŽUMER. *IFLA Library Reference Model: a conceptual model for bibliographic information: definition of a conceptual reference model to provide a framework for the analysis of non-administrative metadata relating to library resources* [online]. Hague: IFLA, August 2017 [cit. 2019-09-01]. 101 s. Dostupné z: <https://www.ifla.org/files/assets/cataloguing/frbr-lrm/ifla-lrm-august-2017.pdf>
 - RÖSSLEROVÁ, Klára. European BIBIFRAME Workshop 2017 aneb První evropský workshop BIBIFRAME. *Bulletin SKIP* [online]. 2018, 27(1) [cit. 2019-01-01]. ISSN 1213-5828. Dostupné z: <https://bulletinskip.skipcr.cz/node/311>
 - RYBÁŘOVÁ, Zuzana. *Role systémového knihovníka při zavádění knihovního systému* [online]. Verze 1.0. Praha: Ústav informačních studií a knihovnictví FF UK, 2007 cit. 2019-02-05]. Dostupné z: https://uisk.ff.cuni.cz/wp-content/uploads/sites/62/2016/01/Role-syst%C3%A9mov%C3%A9ho-knihov%C3%ADka-p%C5%99i-zav%C3%A1d%C4%9Bn%C3%AD-knihov%C3%ADho-syst%C3%A9mu_Ryb%C3%A1%C5%99ov%C3%A1.pdf
 - Sekce pro informační technologie. *SDRUK* [online]. Praha: Sdružení knihoven ČR, c2019 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <http://www.sdruk.cz/sdruk/odborne-sekce/sekce-pro-informacni-technologie/clanek/sekce-pro-informacni-technologie/>
 - Seznam doporučených vzdělávacích akcí. *SKIP* [online]. Praha: SKIP, c2010–2019 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://www.skipcr.cz/odborne-organy/sekce-vzdelavani/doporucene-vzdelavaci-akce>
 - SILVEIRA, Diana. *Library technology planning for today and tomorrow*. Lanham: Rowman & Littlefield, 2018. xvii, 181 s. A LITA Guide. ISBN 978-1-5381-0931-1.⁵⁾

- SKC – Souborný katalog České republiky (CASLIN) – Seriály. *Databáze Národní knihovny ČR* [online]. Praha: Národní knihovna ČR [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: https://aleph.nkp.cz/F/?func=file&file_name=find-b&local_base=skcp
- SOAP. *Wikipedia, the free encyclopedia* [online]. San Francisco (CA, USA): Wikimedia Foundation, [last] edited at 15:11, 29 July 2019 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://en.wikipedia.org/w/index.php?title=SOAP&oldid=908411911>
- *Souborný katalog ČR – Portál CASLIN* [online]. Praha: Národní knihovna ČR [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <http://www.caslin.cz/>
- SRU: Search/Retrieval via URL. SRU, CQL and ZeeRex. *Library of Congress [online]* [online]. 29. červenec 2016 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <http://www.loc.gov/standards/sru/>
- *Standard pro dobrou knihovnu: metodický pokyn Ministerstva kultury k vymezení standardu veřejných knihovnických a informačních služeb poskytovaných knihovnami zřizovanými a/nebo provozovanými obcemi a kraji na území České republiky* [online]. 3. vyd. Praha: Národní knihovna ČR – Knihovnický institut, 2015. 11 s. ISBN 978-80-7050-652-3. Dostupné z: https://ipk.nkp.cz/docs/Standard_pro_dobrou_knihovnu.pdf
- *Standard pro dobrý knihovní fond: metodický pokyn Ministerstva kultury k vymezení standardu doplňování a aktualizace knihovního fondu pro knihovny zřizované a/nebo provozované obcemi na území České republiky* [online]. 1. vyd. Praha: Národní knihovna ČR – Knihovnický institut, 2017. 20 s. ISBN 978-80-7050-689-9. Dostupné z: <https://ipk.nkp.cz/docs/standard-pro-dobry-knihovni-fond>
- STARÝ, Karel. ISBD. *WikiKnihovna* [online]. Stránka naposledy editována 4. 6. 2015 v 18:39 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <http://wiki.knihovna.cz/index.php/ISBD>
- STÖCKLOVÁ, Anna. *Základy automatizace knihoven: učební text*. Praha: Ústav informačních studií a knihovnictví FF UK, 2014. Interní dokument.
- STOKLASOVÁ, Bohdana et al. *Knihovny.cz: Centrální portál českých knihoven: Projektový záměr* [online]. Verze 5. 1.3.2016 [cit. 2019-09-20]. Dostupné z: <https://drive.google.com/uc?export=download&id=0BybfmRyCKVJ4c3ZNM0ZYa0M0LTA>
- *Studijní pomůcky pro knihovníky* [online]. Praha: Národní knihovna ČR, Knihovnický institut, c2016–2019 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://studujte.nkp.cz/>
- ŠMILAUER, Bohdan a Ivan BARTOŠ. *Úvod do protokolu Z39.50* [online]. [Praha: Státní technická knihovna], 2003 [cit. 2019-09-26]. 24 s. Dostupné z: <https://old.stk.cz/ZIG/UvodDoZ3950.doc>
- *TechSoup Česká republika* [online]. Praha: TechSoup Česká republika, c2018 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://www.techsoup.cz/>
- TechSoup. *Informace pro knihovny* [online]. Praha: Národní knihovna ČR, 22.06.2015 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://ipk.nkp.cz/programy-podpory/techsoup>
- *Theses.cz – Vysokoškolské kvalifikační práce* [online]. Brno: Masarykova univerzita [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://theses.cz/>
- *Tritius* [online]. Brno: Tritius Solutions [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://www.tritius.cz/>
- *Ústav informačních studií a knihovnictví* [online]. Praha: FF UK, c2015 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://uisk.ff.cuni.cz/cs/>
- Ústav bohemistiky a knihovnictví – O ústavu. *Filozoficko-přírodovědecká fakulta v Opavě* [online]. Opava: Slezská univerzita, c2017–2019 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://www.slu.cz/fpf/cz/ubkoustavu>
- Ústav informatiky – O ústavu. *Filozoficko-přírodovědecká fakulta v Opavě* [online]. Opava: Slezská univerzita, c2017–2019 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://www.slu.cz/fpf/cz/uioustavu>
- Virtuální polytechnická knihovna. *Národní technická knihovna* [online]. Praha: Národní technická knihovna, c2006–2019 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <http://www.techlib.cz/cs/2892-virtualni-polytechnicka-knihovna/>
- VISK: Veřejné informační služby knihoven [online]. Praha: Národní knihovna ČR [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://visk.nkp.cz/>

- VISK 3 Informační centra veřejných knihoven – ICEKNI. *VISK: Veřejné informační služby knihoven* [online]. Praha: Národní knihovna ČR, 30.09.2019 [cit. 2019-10-01]. Dostupné z: <https://visk.nkp.cz/visk-3-informacni-centra-verejnych-knihoven-icekni>
- VISK 9/II. *VISK – Veřejné informační služby knihoven* [online]. Praha: Národní knihovna ČR, 30.09.2019 [cit. 2019-10-01]. Dostupné z: <https://visk.nkp.cz/visk-9-ii>
- VLASÁK, Rudolf a Soňa BULÍČKOVÁ. *Základy projektování informačních systémů*. Praha: Karolinum, 2003. ISBN 80-246-0727-1.⁶⁾
- *Vyhledávání v informačních zdrojích Univerzity Karlovy – UKAŽ* [online]. EBSCO Industries, c2019 [cit. 2019-05-04]. Dostupné z: <https://ukaz.cuni.cz/>
- Využití protokolu OAI-PMH. *Souborný katalog ČR – Portál CASLIN* [online]. Praha: Národní knihovna ČR, 26.07.2017 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <http://www.caslin.cz/caslin/spoluprace/jak-prispivat-do-sk-cr/dodavani-dat/vyuziti-protokolu-oai-pmh>
- Vývojový diagram. *Wikipedie, otevřená encyklopedie* [online]. San Francisco (CA, USA): Wikimedia Foundation, stránka naposledy editována 13. 9. 2019 v 12:20 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: https://cs.wikipedia.org/w/index.php?title=V%C3%BDvojov%C3%BD_diagram&oldid=17641436
- WEBBER, Desiree a Andrew PETERS. *Integrated library systems: planning, selecting, and implementing*. Santa Barbara: Libraries Unlimited, 2010. xii, 183 s. ISBN 978-1-59158-897-9.⁷⁾
- Writing a Technology Plan. *State Library of Iowa* [online]. [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://www.statelibraryofiowa.org/ld/e/e-rate/TechPlans/writing>
- Your personal research assistant. *Zotero* [online]. 2019 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://www.zotero.org/>
- ZAJÍČEK, Pavel a Ján RÝZEK. Standardy a pravidla pro technologii RFID. *ITlib. Informačné technológie a knižnice* [online]. 2013(2) [cit. 2019-09-01], s. 36–39. ISSN 1336-0779. Dostupné z: https://itlib.cvtisr.sk/archiv/2013/2/standardy-a-pravidla-pro-technologie-rfid.html?page_id=2461
- Zápisy z porad ÚKR. *Ústřední knihovnická rada ČR* [online]. [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <http://ukr.knihovna.cz/zapisy-z-porad-ukr/>
- Zapojené knihovny a zdroje. *Knihovny.cz* [online]. Brno: Moravská zemská knihovna, c2015–2019, aktualizováno 19. srpna 2019 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://www.knihovny.cz/Portal/Page/zapojene-knihovny-a-zdroje>
- Zapojte se do skenování obsahů a obálek. *ObalkyKnih.cz* [online]. c2008–2018 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <http://obalkyknih.cz/obalkyknih-scanner/>
- Zpřístupnit fond pro sklizení OAI PMH. *GitHub. moravianlibrary/CPK* [online]. May 31, 2018 [cit. 2019-09-01]. Dostupné z: <https://github.com/moravianlibrary/CPK/wiki/3.-Zp%C5%99%C3%ADstupnit-fond-pro-skl%C3%ADzen%C3%AD---OAI-PMH>
- Ztráta knihy. *Evergreen DokuWiki CZ: Dokumentační portál české komunity Evergreenu* [online]. Poslední úprava: 2019/10/01 14:04 [cit. 2019-10-02]. Dostupné z: https://eg-wiki.osvobozena-knihovna.cz/doku.php/knihovna_jabok:ztrata_knihy

Katalogy knihoven použité v příkladech a v přehledu knihovných softwarů

- [Jihočeská vědecká knihovna v Českých Budějovicích](#)
- [Knihovna Jabok](#)
- [Knihovna Jána Langoše](#)

- [Knihovna města Ostravy](#)
- [Knihovna Národního muzea](#)
- [Knihovna Odolena Voda](#)
- [Knihovna Petra Bezruče Opava](#)
- [Krajská knihovna Františka Bartoše Zlín](#)
- [Městská knihovna Bohumín](#)
- [Městská knihovna Tábor](#)
- [Městská knihovna v České Třebové](#)
- [Městská knihovna v Praze](#)
- [Národní knihovna ČR](#)
- [Národní lékařská knihovna](#)
- [Národní památkový ústav](#)
- [Regionální knihovní systém v karvinském okrese](#)
- [SPOK \(Společný katalog Evergreen\)](#)
- [Středočeská vědecká knihovna Kladno](#)
- [Univerzita Karlova](#)

1) , 2) , 3) , 4) , 5) , 6) , 7)

Dostupné v Knihovně knihovnické literatury

From:

<https://prirucky.ipk.nkp.cz/> - **Metodické příručky pro knihovny**

Permanent link:

https://prirucky.ipk.nkp.cz/aks/pouzite_zdroje?rev=1570338781

Last update: **2019/10/06 07:13**

