

SEZNAM INFORMAČNÍCH ZDROJŮ

Kapitola 2.1

- [1] BANGEMANN, M. Země střední a východní Evropy a informační společnost.; SZCYPORSKI, A. „Informační společnost“ a společnost. Přednášky na Druhém fóru Evropské unie a zemí střední a východní Evropy, věnované informační společnosti. Praha, 12.–13. 9. 1996. In *Svět energetiky*, 1996, č. 12, s. 28–35.
- [2] CATTS, R., LAU, J. *Towards Information Literacy Indicators*. Paříž : UNESCO, 2008.
- [3] GARFIELD, E. 2001: An Information Society. *J. Inform. Sci.*, 1979, č. 10, s. 209–215.
- [4] GORE, A. *Země na misce vah. Ekologie a lidský duch*. Praha : Agro, 2000, 374 s. ISBN 80-7203-310-7.
- [5] JONES, B. Dying for Information? *Management Review*, 1997, č. 7–8, s. 9. In *Moderní řízení*, 1998, č. 1, s. 72–73.
- [6] KAZDOVÁ, A. Setkání o budoucnosti. *Ekonom*, 1996, č. 40, s. 55–56.
- [7] MARTIN, W. J. *The Global Information Society*. Aldeshot : Aslib Gover, 1995.
- [8] PERNICA, P. *Logistický management*. Praha : Radix, 1998, 660 s. ISBN 80-86031-13-6.
- [9] PRCHAL, M. Informační společnost střídá průmyslovou. *Ekonom*, 1995, č. 24, s. 49.
- [10] PŘIBYL, P. Informace = moc. *Ekonom*, 1994, č. 50, s. 50.
- [11] VONKA, V. Naděje a rizika molekulové medicíny. *Vesmír*, 78, 1999, č. 3, s. 122–135.
- [12] VYMĚTAL, J., VÁCHOVÁ, M. *Úvod do studia odborné literatury*. Praha : Orac, 2000. 287 s. ISBN 80-86199-19-3.
- [13] www.computeraddiction.com [cit. 2008-03-01].

Kapitola 2.2

- [14] KLOS, A. *Informatizácia a spoločnosť. Vyspelé kapitalistické štáty*. Bratislava : Pravda, 1998.
- [15] KAREN, V. *Světový informační průmysl a informační trh (z pohledu ČR)*. Prezentace k přednášce ze dne 14. 4. 2008 [online] [cit. 2008-12-12]. Dostupné na adrese <http://uisk.ff.cuni.cz/detail.do?articleId=4821>.

- [16] MURPHY, J. J. Identifying strategic issues. *Long Range Plan*, 1996, č. 2, s. 101–105.
- [17] Patenty a vynálezy v EU (1989–1996). Informace z Evropy, řada A, 1998, č. 6, s. 6–8. In EUROSTAT. *Statistics in focus. Research and Development*, 1998, č. 2.
- [18] VLASÁK, R. *Světový informační průmysl*. Praha : Karolinum, 1999, 341 s. ISBN 80-7184-840-9.
- [19] VLASÁK, R. Informační sektor, informační profese a informační vzdělávání. *Národní knihovna*, 2001, roč. 12, č. 3, s. 159–168.
- [20] VYMĚTAL, J. Současné informační prostředí. *Vesmír*, 2000, roč. 79, č. 6, s. 335–336.
- [21] VYMĚTAL, J. Současné informační prostředí a chemie. *Chem. Listy*, 1999, roč. 93, č. 6, s. 382–390.
- [22] WILKINSON, S. L. Electronic Publishing takes Journals into a new realm. *C&EN*, 1998, 18. 5., s. 10–18.
- [23] WIPO Patent Report : Statistics on Worldwide Patent Activity (2007 Edition). Dostupné na www.wipo.org [cit. 2008-03-02].
- [24] www.upv.cz
- [24a] www.blisty.cz/art/50938.html [cit. 2010-01-26].

Kapitola 2.3

- [25] CEJPEK, J. Co je informační věda. *i '93*, 1993, roč. 35, č. 3, s. 61–63.
- [26] CEJPEK, J. *Informace, komunikace a myšlení*. Praha : Karolinum, 1998. 179 s. ISBN 80-7184-767-4.

Kapitola 2.4

- [27] KATUŠČÁK, D., MATTHAIDISOVÁ, M., NOVÁKOVÁ M. *Informačná výchova. Terminologický a výkladový slovník – obor knižničná a informačná veda*. Bratislava : Slovenské pedagogické nakladateľstvo, 1999. 375 s. ISBN 80-08-02818-1.
- [28] MERTA, A., MERTO VÁ, D. *Anglicko český slovník knihovnictví a informatiky*. Praha : Leda, 1994. 176 s. ISBN 80-901664-2-3.
- [29] RESSLER, M. Informační věda a knihovnictví : *Výkladový slovník české terminologie z oblasti informační vědy a knihovnictví*. Výběr z hesel v databázi TDKIV. Praha : VŠCHT, 2006. 162 s. ISBN 80-7080-599-4. Dostupný také na adrese www.vydavatelstvi.vscht.cz/knihy/uid_es-005/.

Kapitola 3

- [30] DAVIS, S., DAVIDSON, B. *Vize roku 2020*. Praha : ART Press, 1995. 264 s. ISBN 80-212-0122-3.
- [31] DUDINSKÁ, E., ŠEREŠ, P. Stárnutie informácií. *Moderní řízení*, 1995, č. 7, s. 73–75.

- [32] VOŘÍŠEK, J. *Strategické řízení informačního systému a systémová integrace*. Praha : Management Press, 1997. 323 s. ISBN 80-85943-40-9.
- [33] VYSOKÝ, P. Padesát let kybernetiky. *Vesmír*, 1998, roč. 77, č. 11, s. 626–632.
- [34] ŽID, N. aj. *Orientace ve světě informatiky*. Praha : Management Press, 1998. 391 s. ISBN 80-85943-58-1.

Kapitola 5

- [35] ADAMS, S. R. Developments in Patents Documentation in Europe during Last Decade. *J. Chem. Inform. Comput. Sci.*, 1999, roč. 39, s. 423–431.
- [36] BERÁNEK, J. Výroční zpráva. *Profit – Rádce*, 1997, č. 11, s. 27.
- [37] ČADA, K. *Průmyslověprávní informace*. Praha : Karolinum, 2002. 79 s. ISBN 80-246-0314-4.
- [38] ČERMÁK, J. *Internet a autorské právo*. Praha : Linde, 2003. 251 s. ISBN 80-7201-423-4.
- [39] DOBŘICHOVSKÝ, T. *Moderní trendy práv k duševnímu vlastnictví v kontextu evropského práva, dohody TRIPS a činnosti WIPO*. Praha : Linde, 2005. 225 s. ISBN 80-7201-467-6.
- [40] HORÁČEK, R. Ochranné známky – co znamenají, jak je získat a chránit. Důležitý nástroj na trhu a při tvorbě image. *Průmyslové spektrum*, 1998, č. 1–2, s. 54–57.
- [41] *Informační zdroje a jejich využívání*. Dostupné na www.fame.utb.cz/mtp [cit. 2008-02-20].
- [42] ISO 5966:1982 : *Documentation – Presentation of Science and Technical Reports*.
- [43] ISO 10 444:1997 : *Information and Documentation – International Standard Technical Report Number (ISRN)*.
- [44] www.upv.cz
- [45] JENERÁL, E. *Užitné vzory*. Praha : ÚPV, 1995.
- [46] MAREK, K. Nový zákon o ochranných známkách. *Podniková organizace*, 1996, č. 3, s. 1–4.
- [47] *Metodické pokyny pro řízení před Úřadem průmyslového vlastnictví*. Praha : ÚPV, 2006.
- [48] NEJEZCHLEBA, M. aj. *Jak sestavovat a číst finanční a hospodářské rozborů podniku*. Ostrava : AKS, 1994. 67 s. ISBN 80-85798-17-4.
- [49] NESNÍDAL, J. Právo nad zlato. *Ekonom*, 1998, č. 25, s. 32–33.
- [50] *Ochrana duševního vlastnictví*. Příloha časopisu Komora.cz. Praha : Hospodářská komora České republiky, 2007, 16 s.
- [51] PIČMAN, D. Patentové informace a jejich význam pro tržní hospodářství. *i '94*, 1994, roč. 36, č. 1, s. 19–20, 28.
- [52] PIČMAN, D. *Patentové informace na Internetu*. Praha : Úřad průmyslového vlastnictví, 1999. 120 s. ISBN 80-85100-84-3.

- [53] ŠILHÁNEK, J. *Chemická informatika*. Praha : Vydavatelství VŠCHT, 2002, 355 s. ISBN 80-7080-465-3.
- [54] ŠPINDLER, K. Ochrana průmyslových práv v ČR. *Energetika* 1998, č. 2, s. 44–45.
- [55] ŠPINDLER, K. *Výkladový slovník z oblasti průmyslového a duševního vlastnictví*. Praha : LexisNexis CZ, 2007. 94 s. ISBN 978-80-86920-19-1.
- [56] VEJLUPEK, T. *Firemní zpravodajský informační systém*. INFORUM 2001. 7. konference o profesionálních informačních zdrojích. Praha : AiP CZ, 29.–31. 5. 2001 [cit. 2009-07-13]. Dostupné na adrese : www.inforum.cz/inforum_2001/prispevky/vejlupek.htm.
- [55a] VYČÍTALOVÁ, H. Elektronické vědeckovýzkumné a technické zprávy zpřístupňované na českých webových serverech. *Ikaros*, [online], 2007, roč. 11, č. 10 [cit. 2009-11-28]. Dostupné na adrese www.ikaros.cz/node/4341.
- [57] VYMĚTAL, J., ŠILHÁNEK, J. *Informační středisko ve firemní praxi*. Ostrava : Montanex, 1996. 131 s. ISBN 80-85750-61-5.
- [58] www.wipo.com
- [59] www.patent.cz/i_pat.htm

Kapitola 6

- [60] BABOR, J. Věda, jazyk a folklór. *Vesmír*, 1994, č. 11, s. 645–646.
- [61] BĚLOHLÁVKOVÁ, V. *33 základních rad jak úspěšně prezentovat*. Brno : Computer Press, 2004. 110 s. ISBN 80-251-0326-9.
- [62] ČSN 88 0410:1987 : *Korekturní znaménka pro sazbu. Pravidla používání*.
- [63] ČSN 01 0196:1970 : *Zkracování názvů časopisů a jiných periodik*.
- [64] ČSN ISO 690:1996 : *Bibliografické citace. Obsah, forma a struktura*.
- [65] CAPPONI, V., NOVÁK, T. *Sám sobě mluvčím (jak prezentovat sám sebe)*. Praha : Grada, 1997.
- [66] ČMEJRKOVÁ, S., DANEŠ, F., SVĚTLÁ, J. *Jak napsat odborný text*. Praha : Leda, 1999. 255 s. ISBN 80-85927-69-1.
- [67] DOČEKALOVÁ, M. *Tvůrčí psaní pro každého*. Praha : Grada Publishing, 2006. 152 s. ISBN 80-247-1602-X.
- [68] ECO, U. *Jak napsat diplomovou práci*. Olomouc : Votobia, 1997. 271 s. ISBN 80-7198-173-7.
- [69] GRUBER, D. *Řečnické triky*. Ostrava : Gruber TDP, 1994. 91 s. ISBN 80-86122-19-0.
- [70] HERMAN, Z., ZAHRADNÍK, R. O přednáškách, přednášení a přednášejících. *Chem. Listy*, 1985, roč. 79, s. 522.
- [71] HIERHOLD, E. *Rétorika a prezentace. Jak s jistotou prezentovat a působivě přednášet*. Praha : Grada Publishing, 2005. 408 s. ISBN 80-247-0782-9.
- [72] ISO 690:1987 : *Documentation – Bibliographic references – Content, form and structure*.
- [73] ISO 7154:1983 : *Documentation – Bibliographic filing principles*.

- [74] IUPAC Manual of Symbols and Terminology for Physicochemical Quantities and Unites. Oxford : Pergamon Press, 1993. 166 s. ISBN 0-632-03583-8.
- [75] JULÁKOVÁ, E. Rovnice jednotky a veličiny – jak s nimi? *Chem. Listy*, 2005, roč. 99, č. 4, s. 250–257.
- [76] KATUŠČÁK, D. Bibliografické odkazy a citovanie. *Bulletin CVTI SR*, 1998, č. 1, s. 12–22.
- [77] KATUŠČÁK, D. Techniky citovania tradičných dokumentov a zdrojov v elektronickej forme. *Bulletin CVTI SR*, 1998, č. 4, s. 6–15.
- [78] KATUŠČÁK, D. Jako vytvorit' a upraviť bibliografický odkaz. *Bulletin CVTI SR*, 1998, č. 2, s. 10–24.
- [79] KATUŠČÁK, D., DROBÍKOVÁ, B., PAPÍK, R. *Jak psát závěrečné a kvalifikační práce : jak psát bakalářské práce, diplomové práce, disertační práce, specializační práce, habilitační práce, seminární a ročníkové práce, práce studentské vědecké a odborné činnosti, jak vytvořit bibliografické citace a odkazy a citovat tradiční a elektronické dokumenty*. Nitra : Engima, 2008. 161 s. ISBN 978-80-89132-70-6.
- [80] KOČIČKA, P., BLAŽEK, F. *Praktická typografie*. Brno : Computer Press, 2004. 288 s. ISBN 80-251-0232-7.
- [81] KONDELÍK, P., JIRÁNEK, V. *Jak (ne)dělat vědu*. Praha : SNTL, 1990. 83 s. ISBN 80-03-00487-X.
- [82] LESLY, P. *Public Relations : teorie a praxe* Praha : Victoria Publishing, 1991. 240 s. ISBN 80-85865-15-7.
- [83] LI, X., CRANE, N. B. *Electronic styles. A handbook for citiing electronic information*. Medford, NJ : Information Today, 1996.
- [84] LIŠKA, V. *Zpracování a obhajoba bakalářské a diplomové práce*. Praha : Professional Publishing, 2008. 93 s. ISBN 978-80-86946-64-1.
- [85] MAKULOVÁ, S. *Sprevodca po Internetu alebo Internet od A po Z*. Bratislava : EL&T, 1997. 471 s. ISBN 80-88812-03-08.
- [86] MANDEL, S. *Jak úspěšně vystupovat*. Praha : Linde, 1993. 78 s.
- [87] NEKUDA, J., SLANÝ, A. *O metodice zpracování bakalářských a diplomových prací v ekonomických oborech a vhodných informačních zdrojích*. Brno : Masarykova univerzita, 1996. ISBN 80-210-1446-6.
- [88] PITTER, P. Poznámky k článku E. Julákové o rovnicích, jednotkách a veličinách. *Chem. Listy*, 2005, roč. 99, s. 528 (doplněk citace 74).
- [89] *Seznam zkratk odborných časopisů. Chemie, biologie, fyzika, medicína, životní prostředí*. Valter, B. (Ed). Praha : ÚOCHB, AVČR, 1997. 85 s. ISBN 80-902130-3-0.
- [90] ŠANDEROVÁ, J. *Jak číst a psát odborný text ve společenských vědách*. Praha : Sociologické nakladatelství, 2005. 209 s. ISBN 80-86429-40-7.
- [91] ŠESTÁK, Z. *Jak psát a přednášet o vědě*. Praha : Academia, 2000. 204 s. ISBN 80-200-0755-5.

- [92] ŠUŠOL, J. *Elektronická komunikácia vo vede*. Bratislava : Centrum VTI SR, 2003. 156 s. ISBN 80-85165-88-0.
- [93] TATIERSKY, J. Niekoľko pripomienok. *Chem. Listy*, 2007, roč. 101, č. 10, s. 821–823 (doplňák citace 74).
- [94] VYMĚTAL, J. Bibliografické citace dle ČSN ISO 690. *Chem. Listy*, 2001, roč. 95, s. 433–438, s. 683–684.
- [93a] VYMĚTAL, J. *Průvodce úspěšnou komunikací. Efektivní komunikace v praxi*. Praha : Grada Publishing, 2008. 322 s. ISBN 978-80-247-2614-4.
- [93b] WALKER, Janice R. *MLA – Style Citations of Electronic Sources* [cit. 1995-10-26]. Dostupné na: <http://www.cas.usf.edn/english/walker/mla.html>.
- [95] ZAHRADNÍK, R., HERMAN, Z. O přednáškách, přednášení a přednášejících po dvaceti letech. *Chem. Listy*, 2006, roč. 100, s. 285–289 (aktualizace citace 69).

Kapitoly 7 a 8

- [96] ADAMS, S. R. Development in Patents Documentation in Europe during the Last Decade. *J. Chem. Inf. Comput. Sci.*, 1999, roč. 39, s. 423–431.
- [97] BAYER, J., SKÁLOVÁ, H. Česká účast v evropském informačním systému o šedé literatuře. *Infocus*, 1995, roč. 1, č. 12, s. 305–307. Dostupné na adrese www.infoirum.cz/pdf/2006/Bratkova_Eva.pdf.
- [98] BRATKOVÁ, E. Nový online přístup k databázi Sigle (projekt OpenSigle). *Ikaros*, [online], 2007, roč. 11, č. 10 [cit. 2008-09-21]. Dostupný na: www.ikaros.cz/node/4346.
- [99] EXELOVÁ, B. Patentové rodiny. *Ikaros*, [online], 2006, roč. 10, č. 4 [cit. 2008-09-24]. Dostupný na: www.ikaros.cz/node/3275.
- [100] EXNER, O. Scientometrie, citační analýza, impact factor – pohled krajně kritický. *Chem. Listy*, 1993, roč. 87, s. 719–728.
- [101] HELCELET, J. Zdroje firemních informací. *Profit Speciál*, 1995, č. 14, s. III–XIII.
- [102] HORKÝ, J., BOČEK, B. Obsahy časopisů v databázi SWETSCAN. *Infocus*, 1996, roč. 2, č. 8–9, s. 170–171.
- [103] JENŠOVSKÝ, L. Citační analýza a analýza citací. *Chem. Listy*, 1997, roč. 91, s. 264.
- [104] KÖNIGOVÁ, M. Informační výstupy – nástroje analýz v oblasti vědy a techniky. *Infocus*, 1995, roč. 1, č. 11, s. 274–276.
- [105] LICHTENGERGOVÁ, E. Česká jména v mezinárodním souboru autorit. *Ikaros*, [online] 2009, roč. 13, č. 7 [cit. 2009-08-21]. Dostupný na: www.ikaros.cz/node/5587.
- [106] LOPEZOVÁ, L., PAPÍK, R. Vyhledávání informací IV. Vyhledávání speciálních druhů dokumentů – patentových informací a ochranných známek. *Národní knihovna – knihovnická revue*, 2003, roč. 14, č. 2, s. 106–113 [cit. 2008-10-01]. Dostupné na: <http://full.nkp.cz/mokr/NKKR0302/0302106.html>.

- [107] PAPÍK, R. *Zdroje šedé literatury a jejich strategický potenciál pro vědu a obchod*. Přednáška na konferenci Infórum 2000 v Praze [cit. 2000-05-15]. Dostupné na: [html://INFORUM2000/prednasky/zdrojesedelit.htm](http://INFORUM2000/prednasky/zdrojesedelit.htm).
- [108] PAPÍK, R. Co je šedá literatura a jaké jsou její hlavní zdroje. *Infocus*, 1995, roč. 1, č. 5, s. 142.
- [109] PAPÍK, R. Zdroje šedé literatury. *Infocus*, 1996, roč. 2, č. 11–12, s. 222–223.
- [110] PAPOUŠEK, D. Citační analýzy v chemii : Ohlasy prací a časopisů, aktuální problémy výzkumu. *Chem. Listy*, 1984, roč. 78, s. 1065–1077.
- [111] PAVLICOVÁ, L. Encyclopaedia Britannica – ctihodný informační zdroj v novém hávu. *Ikaros*, [online] 1998, roč. 2, č. 4 [cit. 2009-09-21]. Dostupný na: www.ikaros.cz/node/193.
- [112] PIČMAN, D. *Patentové informace na internetu*. Praha : Úřad průmyslového vlastnictví, 1999. 120 s. ISBN 80-85100-84-3.
- [113] PITTEROVÁ, K. Využití citačních rejstříků a impakt faktoru. *Časopis lékařů českých*, 1999, roč. 138, č. 15, s. 474–476.
- [114] ŠILHÁNEK, J., NOVOTNÁ, M. SIGLE-evropská báze dat šedé literatury z pohledu uživatele. *Infocus*, 1996, roč. 2, č. 4, s. 75–77.
- [115] ŠILHÁNEK, J. *Chemická informatika*. Praha : Vydavatelství VŠCHT, 2002. 355 s. ISBN 80-708-465-3.
- [116] SMETÁČEK, V. *Informace o informacích*. Praha : Grada, Praha, 1993. 148 s. ISBN 80-85623-22-6.
- [117] STODOLA, M. *Šedá literatura*. Rešerše č. R00158 a R00190. Liberec : Technická univerzita, 2005 [cit. 2008-09-21]. Dostupné na: <http://knihovna.tul.cz/Seda-literatura-238.php>.
- [118] ŠVEC, F. Citační analýza a impaktní faktor. *Chem. Listy*, 1994, roč. 88, s. 672–673.
- [119] ŠVEC, F. Citační analýza podruhé. *Chem. Listy*, 1997, roč. 91, s. 89–90.
- [120] TRMAČ, P. Informační zdroje o evropských firmách. *i '94*, 1994, roč. 36, č. 10, s. 259–260.
- [121] ŠILHÁNEK, J. *Chemisches Zentralblatt* se po 40 letech vrací jako užitečný informační zdroj. *Chem. Listy*, 2009, roč. 103, 849–852.
- [122] *A Vocabulary of Terms used in the Field of Grey Literature*. Edited by D. J. Farnace. Amsterdam : GreyNet, 1999. 60 s. ISBN 90-74854-19-2.
- [123] VANĚČEK, J. Analýza vědeckých publikací českých autorů z let 1994 až 2005. *Ergo*, 2007, č. 2, s. 6–12 [cit. 2009-03-16]. Dostupný na: www.strast.cz/ergo.
- [124] VAVŘÍKOVÁ, L. Citační databáze Web of Science a další produkty Thompson Reuters pro hodnocení vědeckých výstupů – aktuální novinky. *Ikaros*, [online], 2009, roč. 13, č. 4 [cit. 2009-04-15]. Dostupný na: www.ikaros.cz/node/5372.
- [125] VÁCHOVÁ, M. Presentace v adresářích. *Profit rádce*, 1997, č. 13, s. 26.
- [126] VOJTÁŠEK, F. Encyklopedie Britannica vsadila na web, aby přežila v 21. století. *Ikaros*, [online] 1998, roč. 21, č. 7 [cit. 2009-09-21]. Dostupný na: www.ikaros.cz/node/267.

- [127] VYMĚTAL, J. Firemní informace v praxi. *i '93*, 1993, roč. 35, č. 3, s. 75–77.
- [128] VYMĚTAL, J., ŠILHÁNEK, J. *Informační středisko ve firemní praxi*. Ostrava : Montanex, 1996. 131 s. ISBN 80-85750-61-5.
- [129] WESSELS, R. Význam mezinárodní spolupráce pro dostupnost šedé literatury. *i '94*, 1994, roč. 36, č. 6, s. 149–151.

Kapitola 10

- [130] Aktuální informace poskytované firmou Albertina icome ČR na adrese www.aip.cz/novinky.php.
- [131] *Gower Handbook of Library and Information Management*. Ed. Pryttherch, R. J. Hants : Gower, 1998. 411 s. ISBN 0-566-08052-4.
- [132] KAREN, V., SVRŠEK, L. Nástroje pro práci s elektronickými informačními zdroji : Jak na ně? [cit. 2009-08-10]. Dostupný na: www.aip.cz/download/20050912_Nadstavbova_reseni.php.
- [133] KLÁN, P. aj. *Chemická informatika. Úvod do používání internetu*. Praha : Ústav informatiky AV ČR, 1999. ISBN 80-86238-01-6.
- [134] MAJEROVÁ, J. Elektronické informačné zdroje a ich miesto v knižniciach budúcnosti. *ITlib*, 2006, č. 3, s. 5–8.
- [135] MAKULOVÁ, S. *Sprievodca po internete alebo internet od A po Z*. Bratislava : EL&T, 1997. 471 s. ISBN 80-88812-03-08.
- [136] MAKULOVÁ, S. Blúdíme v kybernetickom priestore alebo nové smery vo vývoji vyhľadávania informácií v internete. In *Sborník 13. mezinárodní konferencie CS – ONLINE '99*, Stará Lesná – Vysoké Tatry, 21.–24. 6. 1999, s. 186–195.
- [137] NOVÁ, H. Přístup k elektronickým informačním zdrojům v knihovnách České republiky. *ITlib*, 2006, č. 3, s. 9–13.
- [138] PAPÍK, R., MICHALÍK, P., MICHALÍK, P. *Internet – ekonomické, marketingové a finanční aplikace*. Praha : Ekopres, 1998. 220 s. ISBN 80-86119-03-3.
- [139] PAPÍK, R. Vyhledávání informací. Umění či věda? *Národní knihovna*, 2001, č. 1, s. 18–25 [cit. 2009-08-13]. Dostupné na: full.nkp.cz/mokr/NKKR0101/0101018.html.
- [140] POSPÍŠILOVÁ, J., KOŠTÁLOVÁ, K., NEMEŠKALOVÁ, H. Jednotná informační brána jako nástroj vyhledávání informací. *Zpravodaj UVT MU*, 2007, roč. XVII, č. 5, s. 1–5 [cit. 2009-08-11]. Dostupné na: www.ics.muni.cz/zpravodaj/articles/555.html.
- [141] SEDLÁČKOVÁ, L. Organizácia a spracovanie elektronických zdrojov. *ITlib*, 2001, č. 3, s.12–18.
- [142] STOKLASOVÁ, B. aj. *Oborové brány*. Praha : Národní knihovna ČR, 2008. 108 s. ISBN 978-80-7050-555-7.
- [142a] STOKLASOVÁ, B. Zahraniční oborové informační brány. Standardy pro popis zdrojů a jejich harmonizace [cit. 2009-09-13]. Dostupné na: http://jib-info.cuni.cz/tematbrany/studie__html.

- [143] ŠUŠOL, J. Elektronické informačné zdroje – vzťah používateľských a autor-
ských preferencií. *Ikaros*, [online], roč. 13, 2005, č. 9 [cit. 2005-09-04]. Dostup-
ný na: www.ikaros.cz/Clanek.asp?ID=2005090001.
- [144] ŽID, N. aj. *Orientace ve světě informatiky*. Praha : Management Press, 1998.
391 s. ISBN 80-85943-58-1.

Kapitola 11

- [145] ANDRLOVÁ, A. aj. Role knihovny v ekonomickém prostředí informační spo-
lečnosti. *Ikaros*, [online], roč. 13, 2009, č. 2 [cit. 2009-02-07]. Dostupný na:
www.ikaros.cz/node/5258.
- [146] KATUŠČÁK, D., MATTHAEIDESOVÁ, M., NOVÁKOVÁ, M. *Informačná
výchova. Terminologický a výkladový slovník*. Bratislava : Slovenské pedago-
gické nakladateľstvo, 1999. 375 s. ISBN 80-08-02818-1.
- [147] JURČÁKOVÁ, Z. *Spracovanie dokumentov v knižnicách a informačných inšti-
tuciach. Teoretické základy a perspektívy*. Bratislava (SR) : Centrum vedecko-
technických informácií, 1997.
- [148] Materiály Státní technické knihovny v Praze. Praha : STK, 1995, 1999.
- [149] VLASÁK, R. *Světové informační systémy a služby. Informační průmysl*. Praha :
Skripta Univerzity Karlovy, 1993. 178 s. ISBN 80-7066-801-6.
- [150] VLASÁK, R. Informační střediska nebo knihovny. Aneb s vaničkou někdy
i dítě. *i '96*, 1996, roč. 38, č. 1, s. 7–11.
- [151] VYMĚTAL, J., DIAČIKOVÁ, A., VÁCHOVÁ, M. *Informační a znalostní ma-
nagement v praxi*. Praha : LexisNexis CZ, 2005. 399 s. ISBN 80-86920-01-1.

Kapitola 12

- [152] MINDL, J. *Chemická literatura a dokumentace*. Pardubice : Univerzita Pardu-
bice, Skripta FCHT, 1994. 173 s. ISBN 80-85113-84-8.
- [153] MOZGA, J. *Nepublikované pracovní materiály*. Praha : Fakulta podnikohospo-
dářská VŠE, 1998.
- [154] HALIENOVÁ, Z. Rešeršujeme pohodlně a bez problémov. *Ikaros*, [online],
2009, roč. 13, č. 4. [cit. 2009-04-15]. Dostupný na: www.ikaros.cz/node/5385.
- [155] PAPÍK, R. Vyhledávání informací I.: Umění či věda? *Národní knihovna – Kni-
hovnická revue*, 2001d, 12, č. 1 [cit. 2009-06-30.]. Dostupné na: [http://full.nkp.
cz/nkkr/pdf/0101/nk0101018.pdf](http://full.nkp.cz/nkkr/pdf/0101/nk0101018.pdf).
- [156] PAPÍK, R. Vyhledávání informací II.: Uživatelské rozhraní a vlivy oboru
‘human-computer interaction’ [cit. 2009-06-30]. *Národní knihovna*, 2001e, 12,
č. 2., s. 81–90.
- [157] PAPÍK, R. Vyhledávání informací III. Dialogové služby světových databázo-
vých center. *Národní knihovna*, 13, 2002, č. 1, s. 20–30.
- [158] PAPÍK, R. Vyhledávání informací IV.: Vyhledávání speciálních druhů doku-
mentů – patentových informací a ochranných známek. *Národní knihovna* –

- Knihovnická revue*, 14, 2003b, č. 2 [cit. 2009-06-30]. Dostupné na: <http://full.nkp.cz/nkkr/nkkr0302/0302106.html>.
- [159] PIČMAN, D. *Metodika patentových průzkumů a rešerší*. Praha : FÚV, 1992.
- [160] PIČMAN, D. *Automatizované rešeršní systémy patentových informací*. Praha : ÚPV, 1995. 77 s. ISBN 80-85100-40-1.
- [161] PLANKOVÁ, J. Otázka budoucnosti fenoménu Open Access. *Ikaros*, [online], 2008, roč. 12, č. 6 [cit. 2009-06-30]. Dostupný na: www.ikaros.cz/node/4823.
- [162] ŠILHÁNEK, J. *Úvod do chemické informatiky*. Skripta. Praha : VŠCHT, 1994. 151 s. ISBN 80-7080-218-9.
- [163] ŠILHÁNEK, J. *Současné možnosti patentových rešerší v chemii a příbuzných oborech*. Přednáška na 18. konferenci APROCHEM 2009. Milovy : 20.–22. dubna 2009, sborník přednášek na CD. ISBN 978-80-02-02111-7.