

# STŘEDOVĚK

## OBECNÁ HISTORIE

- [BW] Brugger W. a kol., *Filosofický slovník*, Naše vojsko, Praha, 1994, přeložili L. Benyovszky, K. Berka, I. Blecha, M. Hemelík, L. Major, L. Mertová, J. Pešek, M. Váňa.
- [ČV] Černý V., *Soustavný přehled obecných dějin literatury naší vzdělanosti (1) Středověk (univerzitní přednášky)*, H & H, Jinočany, 1996.
- [ČJ] Češka J., *Zánik antického světa*, Vyšehrad, Praha, 2000.
- [DCh] Dawson Ch., *Zrození Evropy. Úvod do dějin evropské jednoty*, Vyšehrad, Praha, 1994, z angl. orig. *The Making of Europe*, Sheed and Ward, London, 1932, přeložil M. Kratochvíl.
- [DS] *Dějiny světa, Období stěhování národů. Od roku 192 do roku 731*, Larousse, nakladatelství Vašut, Praha, 1998.
- [DDE] Duncan D. E., *Kalendář. Cesta k určení přesného roku*, Volvox Globator, Praha, 2000, z angl. orig. *Calendar*, An Avon Book, New York, 1998, přeložil J. Mandák.
- [DR] Durozoi G., Roussel A., *Filosofický slovník*, EWA Edition, Praha, 1994.
- [EP] Einhardus Paulus, ... a neuniknout budoucímu věku. *Vita Caroli Magni. Život a doba Karla Velikého*, SET OUT, Praha, 1999, přeložil a úvod napsal P. Daniš.
- [G1] Le Goff J. (ed.), *Středověký člověk a jeho svět*, Vyšehrad, Praha, 1999, přeložili O. Bastl, Z. Frýbort, M. Hájková, I. Murasová, J. Rosenová, L. Šavlíková.
- [G2] Le Goff J., *Intelektuálové ve středověku*, Karolinum, Univerzita Karlova, Praha, 1999, přeložili L. Klusáková a O. L. Krejča.
- [G3] Le Goff J., *Středověká imaginace*, ARGO, Praha, 1998, přeložila I. Murasová.
- [HBC] Hare R. M., Barnes J., Chadwick H., *Zakladatelé myšlení. Platón, Aristoteles, Augustinus*, Svoboda, Praha, 1994, z anglického originálu *Founders of Thought*, Oxford University Press, 1991, přeložil a předmluvu napsal K. Berka.
- [HR] Heinzmann R., *Středověká filosofie*, Nakladatelství Olomouc, Olomouc, 2000, přeložil B. Horyna.
- [HM] Hrudníková M. (ed.), *Řeholní život v českých zemích*, Karmelitánské nakladatelství, Kostelní Vydří, 1997.
- [HI] Hrušovský I., *Antológia z diel filozofov 3 – Patristika a scholastika*, Pravda, Bratislava, 1975.
- [ChA] Chlup O., Angelis A. a kol., *Čítanka k dějinám pedagogiky pro pedagogické, vyšší a vysoké pedagogické školy, Díl první*, SPN, Praha, 1955.
- [IS] Isidor ze Sevilly, *Etymologiae I–III*, OIKOYMENH, Praha, 2000, překlad a poznámky D. Korte, úvodní studie J. Kalivoda.
- [JAP] Juškevič A. P., *Dějiny matematiky ve středověku*, Academia, Praha, 1977.
- [KNV] Karfík F., Němec V., Vilím F. (ed.), *Křesťanství a filosofie. Postavy latinské tradice*, Česká křesťanská akademie, Praha, 1994, publikace je sborníkem ze stejnojmenné konference, obsahuje tyto texty: G. Madec: Aurelius Augustinus. Křesťanství jako naplnění platonismu, K. Vrána: Boëthius. Poslední Říman a první scholastik, L. Karfíková: Jan Eriugena. Svět jako božské zjevení, H. Kohlenberger: Anselm z Canterbury. Pozvání do západní tradice, W. Kluxen: Tomáš Akvinský. Jsoucnost a jeho principy, W. Kluxen: Tomáš Akvinský. Základní stanoviska jeho etiky, S. Sousedík: Jan Duns Scotus. Hlavní rysy jeho metafysiky.
- [KJ] Kraus J., *Rétorika v evropské kultuře*, Academia, Praha, 1998, 2. přepracované vydání.
- [L1] de Libera A., *Středověká filosofie*, OIKOYMENH, Praha, 2001, přeložil M. Pokorný.
- [L2] de Libera A., *Středověká filozofia*, Archa, Bratislava, 1994, přeložil M. Kanovský.
- [MK] Mačák K., *Tři středověké sbírky matematických úloh*, edice Dějiny matematiky, sv. 15, Prometheus, Praha, 2001.
- [NL] Nekvinda L., *Stručný pojmový slovník k dějinám filosofie*, Gaudeamus, Hradec Králové, 1997.

- [PL] *Patrologiae cursus completus, series Latina*, Migne J. P. (ed.), Paris, 1841–1864.
- [PR] Palouš R., *Světověk. Hypotéza o konci novověku, ba o konci celého evrověku a o počátku světověku*, Vyšehrad, Praha, 1990.
- [P1] Pieper J., *Scholastika. Osobnosti a náměty středověké filosofie*, Vyšehrad, Praha, 1993, přeložil I. Ozarčuk.
- [P2] Pieper J., *Tomáš Akvinský. Život a dílo*, Vyšehrad, Praha, 1997, přeložil M. Pokorný.
- [SF] Seibt F., *Lesk a bída středověku*, Mladá fronta, Praha, 2000, z něm. orig. *Glanz und Elend des Mittelalters. Eine endliche Geschichte*, Wolf Jobst Siedler Verlag GmbH, Berlin, 1987, přeložil P. Dvořáček.
- [SS] Sousedík S., *Texty k studiu dějin středověké filosofie*, UK, Praha, 1994.
- [SP] Spunar P. a kol., *Kultura středověku*, Academia, Praha, 1995, 2. vydání; 1. vydání vyšlo roku 1972 v edici Pyramida, Orbis, Praha.
- [SFv] van Steenberghen F., *Dějiny středověké filosofie*, TRS, Praha, 1990, přeložili S. Sousedík, O. Vochoč, V. Šmelhaus.
- [SFS] *Stručný filosofický slovník*, Svoboda, Praha, 1966.
- [SHJ] Störig H. J., *Malé dějiny filozofie*, Zvon, České katolické nakladatelství, Praha, 1991, přeložil P. Rezek.
- [VA] Vidmanová A., *Slovník latinských spisovatelů*, Praha, 1984.

## SEDM SVOBODNÝCH UMĚNÍ

- [BC] Benson R. L., Constable G., Lanham C. D. (ed.), *Renaissance and Renewal in the Twelfth Century*, Cambridge (Mass.), 1982, Clarendon Press, Oxford, 1985.
- [B] Bernt G., *Artes liberales*, in Lexikon des Mittelalters I, Artemis Verlag, München, Zürich, 1980, pp. 1058–1061.
- [CH] Cetl J., Horák P., Hošek R., Kudrna J., *Průvodce dějinami evropského myšlení*, Panorama, Praha, 1984.
- [C] Conway P. A., Ashley B. M., *The Liberal Arts in St. Thomas Aquinas*, Washington, 1960.
- [HR] Heinzmann R., *Středověká filosofie*, Nakladatelství Olomouc, Olomouc, 2000, přeložil B. Horyna.
- [Ch] Chlup O., Angelis K. a kol., *Čítanka k dějinám pedagogiky pro pedagogické, vyšší a vysoké pedagogické školy I*, SPN, Praha, 1955.
- [ID] Illmer D., *Artes liberales*, in Theologische Realenzyklopädie IV, vyd. G. Krause, G. Müller, Berlin, New York, 1979, pp. 156–171.
- [Is] Isidor ze Sevilly, *Etymologiae I–III. Etymologie I–III*, OIKOYMENH, Praha, 2000, překlad a poznámky D. Korte, úvodní studie J. Kalivoda.
- [KH] Klinkenberg H. M., *Artes liberales/artes mechanicae*, in Historisches Wörterbuch der Philosophie I, vyd. J. Ritter, Schwabe & Co. Verlag, Basel, Stuttgart, 1971, pp. 531–535.
- [KJ] Koch J. (ed.), *Artes liberales. Von der antiken Bildung zur Wissenschaft des Mittelalters*, Leida-Colonia, 1959.
- [Kr] Kraus J., *Rétorika v evropské kultuře*, Academia, Praha, 1998.
- [L] Libera A. de, *Středověká filosofie. Byzantská, islámská, židovská a latinská filosofie*, OIKOYMENH, Praha, 2001, přeložil M. Pokorný.
- [PL] Migne J. P. (ed.), *Patrologiae cursus completus, series Latina*, Paris.
- [NL] Nekvinda L., *Stručný pojmový slovník k dějinám filosofie*, Gaudeamus, Hradec Králové, 1997.
- [P] Paetow L. J., *The Arts Course at Medieval Universities*, Champaigne, 1910, repr. Dubuque, Iowa, 1962.
- [PJ] Pieper J., *Scholastika. Osobnosti a náměty středověké filosofie*, Vyšehrad, Praha, 1993, přeložil I. Ozarčuk.
- [S] Scriba C. J., *Die mathematischen Wissenschaften im mittelalterlichen Bildungskanon der Sieben Freien Künste*, Acta historica Leopoldina **16** (1985), 25–54.
- [SW] Stammmler W., *Aristoteles und die Septem Artes liberales im Mittelalter*, in Der Mensch und die Künste, Düsseldorf, 1962, 196–214.
- [SF] Steenberghen F. van, *Maitre Siger de Brabant*, Löwen, 1977.

- [SHJ] Störig H. J., *Malé dějiny filozofie*, Zvon, České katolické nakladatelství, Praha, 1991, přeložil P. Rezek.
- [W] Wieland G. (ed.), *Aufbruch – Wandel – Erneuerung. Beiträge zur „Renaissance“ des 12. Jahrhunderts*, Stuttgart, 1995.

\* \* \*

- [EA] *Encyklopedie antiky*, Academia, Praha, 1973.
- [SA] *Slovník antické kultury*, Svoboda, Praha, 1974.

## BOËTHIUS

- [Be] Beránek, K., *Bakaláři a mistři promovaní na filozofické fakultě Univerzity Karlovy v Praze v letech 1586 – 1620*, Univerzita Karlova, Praha, 1988.
- [Bo] *Boëthius. Poslední Říman*, Vyšehrad, Praha, rok vydání neuveden, asi 1981.
- [Ca] Cantor, M., *Vorlesungen über Geschichte der Mathematik*, I., 2. Aufl., Teubner, Leipzig, 1894.
- [Če] Černý, J., *Středověká hudba*, In: P. Spunar a kol.: *Kultura středověku*, 2. vyd., Academia, Praha, 1995, 199–226.
- [EA] *Encyklopedie antiky*, Academia, Praha, 1973.
- [FW] Fischer-Wollpert, R., *Malý teologický slovník*, Zvon, Praha, 1995.
- [Fo1] Folkerts, M., *Das Problem der pseudo-boethischen Geometrie*, Sudhoffs Archiv **52** (1968), 152–161.
- [Fo2] Folkerts, M., *„Boethius“ Geometrie II. Ein mathematisches Lehrbuch des Mittelalters*, Steiner, Wiesbaden, 1970.
- [Fr] Friedlein, G. (ed.), *Anicii Manlii Torquati Severini Boetii De institutione arithmetica libri duo, De institutione musica libri quinque, accedit geometria quae fertur Boetii*, Teubner, Leipzig, 1867.
- [Ge] Gericke, H., *Mathematik im Abendland. Von den römischen Feldmessern bis zu Descartes*, Fourier Verlag, Wiesbaden, asi 1991.
- [GA] Georges, K. E., *Ausführliches lateinisch-deutsches Handwörterbuch*, dotisk 8. vydání, Hahn-sche Buchhandlung, Hannover, 1995.
- [He] Heath, T., *A history of Greek mathematics*, Vol. I., Clarendon Press, Oxford, 1921.
- [Ma] Masi, M., *Boethian number theory. A translation of the „De Institutione Arithmetica“*, Rodopi, Amsterdam, 1983.
- [MP] Mimio-Paluello, L., *Boethius, Anicius Manlius Severinus*, In: *Dictionary of scientific biography* II., Scribner, New York, 1970.
- [Ni] Nicomachos of Gerasa, *Introduction to Arithmetic*, Macmillan, New York and London, 1926, přeložil Martin Luther D’Ooge.
- [Qu] *Boethii Quadrivium*, Rukopis chovaný v Národní knihovně ČR v Praze pod signaturou IX C 6; název rukopisu uveden podle katalogu [Tr].
- [SAK] *Slovník antické kultury*, Svoboda, Praha, 1974.
- [Sp] Spunar, P., *Středověké školství a knihovny*, In: P. Spunar a kol.: *Kultura středověku*, 2. vyd., Academia, Praha, 1995, 77–97.
- [Tr] Truhlář, J., *Catalogus codicum manu scriptorum latinorum, qui in C.R. Bibliotheca publica atque universitatis Pragensis asservantur*, Praha, 1905/06.
- [Vi] Vidmanová, A., *Boëthius a Čechy*, In: *Boëthius. Poslední Říman*, Vyšehrad, Praha, rok vydání neuveden, asi 1981, 13–45.

## ŠKOLY A KNIHOVNY

- [B] Bondy E., *Filosofie sklonku antiky a křesťanského středověku*, Vokno, Praha, 1993.
- [C] Curtius E. R., *Evropská literatura a latinský středověk*, Triáda, Praha, 1998.
- [CHP] Cejpek J., Hlaváček I., Kneidl P., *Dějiny knihoven a knihovnictví v českých zemích a vybrané kapitoly z obecných dějin*, Univerzita Karlova, Karolinum, Praha, 1996.
- [Da] Dawson Ch., *Krise západní vzdělanosti*, SPN, Praha, 1992.
- [Go] Le Goff J., *Intelektuálové ve středověku*, Univerzita Karlova, Karolinum, Praha, 1999.
- [Ch] Chlup O., Angelis K. a kol., *Čítanka k dějinám pedagogiky pro pedagogické, vyšší a vysoké pedagogické školy I*, SPN, Praha, 1955.
- [K] Kapr A., *Johannes Guttenberg. Persönlichkeit und Leistung*, Urania-Verlag, Leipzig, Jena, Berlin, 1988, 2. vyd.
- [Ka] Kádner O., *Dějiny pedagogiky, I.*, Dědictví Komenského, Praha, 1909.
- [Kn] Kneidl P., *Z historie evropské knihy*, Svoboda, Praha, 1989.
- [Sp] Spunar P. a kol., *Kultura středověku*, Academia, Praha, 1995.
- [St] van Steenberghen F., *Dějiny středověké filosofie*, TRS, Praha, 1990.
- [Ša] Šafránek J., *Školy české. Obraz jejich vývoje a osudů, I.*, F. Řivnáč, Praha, 1913.
- [To] Tomek W. W., *Děje města Prahy, III.*, Praha, 1875.
- [Wi] Winter Z., *Život a učení na partikulárních školách v Čechách v XV. a XVI. století*, Praha, 1901.

## STŘEDOVĚKÉ POČETNÍ ALGORITMY

- [Ba] Balada F., *Z dějin elementární matematiky*, SPN, Praha, 1959.
- [Be] Berman G. N., *Wie die Menschen zählen lernten*, Aufbau-Verlag, Berlin, 1953.
- [Bt] Betz O., *Das Geheimnis des Zahlen*, Kreuz Verlag, Zürich, 1989.
- [Ca] Cantor M., *Vorlesungen über Geschichte der Mathematik, II Band*, Teubner, Leipzig, 1913.
- [Ed] Edwards C. H., *The historical Development of the Calculus*, Springer Verlag, New York, 1979.
- [Ev] Eves H., *An Introduction to the History of Mathematics*, Holt, Rinehart and Winston, New York, Chicago, San Francisco, Toronto, London, 1966.
- [Ge] Gericke H., *Geschichte des Zahlbegriffs*, Bibliographisches Institute, Mannheim, Wien, Zürich, 1970.
- [Ha] Hairer E., Wanner G., *Analysis by Its History*, Springer, New York, 1996.
- [Ch] Chabert J.-L., *A History of Algorithms. From the Pebble to the Microchip*, Springer, Berlin, 1999.
- [Ju] Juškevič A. P., *Dějiny matematiky ve středověku*, Academia, Praha, 1977.
- [Ko] Konforovič A. G., *Významné matematické úlohy*, SPN, Praha, 1989.
- [Kl] Kline M., *Mathematical Thought from Ancient to Modern Times*, Oxford University Press, New York, 1972, reprint ve třech svazcích, Oxford Univ. Press, New York, 1990.
- [KP] Křišťan z Prachatic, *Algorismus prosaycus. Základy aritmetiky*, Oikoymenh, Praha, 1999, edice a český překlad Z. Silagiová.
- [Kr] Krysicki W., *Zählen und Rechnen Einst und Jetzt*, Teubner, Leipzig, 1968.
- [Le] Lemoine J.-G., *Les anciens procédés de calcul sur les doigts en orient et en occident*, Paris, 1932.
- [Lo] Löffler E., *Ziffern und Ziffersysteme der Kulturvölker in alter und neuer Zeit*, Teubner, Leipzig, Berlin, 1912.
- [Me1] Menninger K., *Number Words and Number Symbols. A Cultural History of Numbers*, Dover Publications, Inc., New York, 1969.
- [Me2] Menninger K., *Zahlwort und Ziffer. Eine Kulturgeschichte der Zahl*, 2. neubearbeitete und erweiterte Auflage, Vandenhoeck & Ruprecht, Göttingen, 1958.
- [Mi] Mikan M., *Jak se vyvinula matematika a geometrie*, Orbis, Praha, 1954.
- [Pi] Picutti E., *Sul numero e la sua storia*, Feltrinelli, Milano, 1977.
- [Sc] Scriba Ch. J., *The Concept of Number*, Bibliographisches Institute, Mannheim, Wien, Zürich, 1968.

- [Sh] Smith D. E., *Computing Jeton*, The American Numismatic Society Broadway at 156th Street, New York, 1921.
- [St] Struik D. J., *Dějiny matematiky*, Orbis, Praha, 1963.
- [Sm] Smolík J., *Mathematikové v Čechách od založení univerzity Pražské až do počátku tohoto století*, *Živa* **12** (1864), 12–27, 140–141, 152–153, 194–225, 308–341.
- [TJ] Tropfke J., *Geschichte der Elementarmathematik*, 4. vyd., De Gruyter, Berlin, New York, 1980, přepracoval K. Vogel.
- [U] Úlehla J., *Dějiny matematiky II.*, Praha, 1913.
- [Wa] van der Waerden B. L., *A History of Algebra. From al-Khwārizmī to Emmy Noether*, Springer-Verlag, Berlin, Heidelberg, New York, Tokyo, 1985.

## GERBERT (SILVESTER II.)

### Gerbert

- [B1] Bubnov N. M. (ed.), *Gerberti postea Silvestri II papae Opera Mathematica (972–1003)*, Berlin, 1899, 744 stran; znovu vydáno: Olms, Hildesheim, 1963;.
- [B2] Bubnov N. M., *Podlinnoe sočinenie Gerberta ob abake ili sistema elementarnoj arifmetiki klassičeskoj drevnosti*, Kiev, 1911.
- [B3] Bubnov N. M., *Sbornik' pisem' Gerberta kak' istoričeskij istočnik' (983–997). Kritičeskaja monografija po rukopisjam I, II.1, II.2, C.-Peterburg'*, 1888–1890.
- [CM] Cantor M., *Vorlesungen über Geschichte der Mathematik I–IV*, Teubner, Leipzig, 1880–1908, reprint New York, 1965.
- [CA] Cartellieri A., *Otto III., Kaiser der Römer*, Judeich-Festschrift, Výmár, 1929.
- [EF] Eichengrün F., *Gerbert (Sylvester II.) als Persönlichkeit*, Beiträge zur Kulturgeschichte des Mittelalters und der Renaissance, sv. 35 (1928), Teubner, Leipzig, Berlin.
- [F] Friedlein G., *Gerbert, die Geometrie des Boethius und die indischen Ziffern*, Erlangen, 1861, viz též články téhož autora v *Zeitschr. f. Math. u. Phys.* 9(1864), 73–95, 145–171, 297–330, 10(1865), 241–282.
- [HJ] Havet J. (ed.), *Lettres de Gerbert*, Collection de textes pour servir à l'étude et à l'enseignement de l'histoire, Paris, 1889.
- [HCF] Hock C. F., *Gerbert oder Pabst Sylvester II*, Wien, 1837.
- [HP] Honl I., Procházka E., *Úvod do dějin zeměměřičtví II. Středověk*, ČVUT, Praha, 1979.
- [J1] Juškevič A. P. (red.), *Istorija matematiki I, II, III*, Nauka, Moskva, 1970, 1970, 1972.
- [J2] Juškevič A. P. (red.), *Dějiny matematiky ve středověku*, Academia, Praha, 1977.
- [K] Kortüm H.-H., *Gerbertus qui et Sylvester. Papsttum um die Jahrtausendwende*, *Deutsches Archiv für Erforschung des Mittelalters* **55** (1999, Heft 1), 29–62.
- [LHP] Lattin H. P., *The letters of Gerbert*, New York, 1961.
- [LU] Lindgren U., *Gerbert von Aurillac und das Quadrivium. Untersuchungen zur Bildung im Zeitalter der Ottonen*, *Sudhoffs Archiv, Zeitschrift für Wissenschaftsgeschichte*, Beiheft 18 (1976), Franz Steiner Verlag GMBH, Wiesbaden.
- [MM] Manitius M., *Geschichte der lateinischen Literatur des Mittelalters*, Mnichov, 1911–1931.
- [MK] Menninger K., *Zahlwort und Ziffer. Eine Kulturgeschichte der Zahl*, Göttingen, 1958, 2. přepracované a rozšířené vydání.
- [PL] Migne J.-P. (ed.), *Patrologiae cursus completus, series Latina*, vol. 139, Paris, 1853.
- [O] Olleris A. (ed.), *Oeuvres de Gerbert, pape sous le nom de Sylvestre II*, Clermont-Ferrand, Paris, 1867, 816 stran, poznámky a biografie.
- [P] Pez B. (ed.), *Thesaurus Anecdotorum Novissimus*, 1721.
- [R] Duc de la Salle de Rochemaure, *Gerbert (Sylvestre II), le savant, le faiseur de rois, le pontife*, Paříž, Řím, 1921.
- [S] Schramm P. E., *Kaiser, Rom und Renovatio. Studien zur Geschichte des römischen Erneuerungsgedankens vom Ende des karolingischen Reiches bis zum Investiturstreit*, *Studien der Bibliothek Wartburg*, sv. 17, Berlin, 1929, 2. vyd. Darmstadt, 1957, 4. vyd. 1984.
- [VK] Vogel K., *Gerbert von Aurillac als Mathematiker*, *Acta Historica Leopoldina (Halle)* **16** (1985), 9–23.

- [Z] Zeuthen H. G., *Geschichte der Mathematik im Altertum und Mittelalter*, Kopenhagen, 1896.

### Svatý Vojtěch

- [B] Bruno z Querfurtu, *Život a utrpení svatého Vojtěcha, biskupa a mučedníka*, Opus Dei, svazek 1, Benediktinské opatství, Břevnov, 1935, přeložil, poznámkami opatřil a stať *Osobnost sv. Brunona* napsal Jan Vilikovský, úvodní slovo napsal Rudolf Holinka.
- [BKK] Buben M. M., Kučera R., Kukla O. A., *Svatí spojují národy. Portréty evropských světců*, PANEVROPA PRAHA, Praha, 1994.
- [D1] Dvorník F., *Zrod střední a východní Evropy. Mezi Byzancí a Římem*, PROSTOR, Praha, 1999, z angl. originálu *The Making of Central and Eastern Europe*, Acad. International Press v Gulf Breeze 1974, přeložil P. Slunéčko.
- [D2] Dvorník F., *Svatý Vojtěch, druhý pražský biskup*, Tiskárna českých benediktinů, Chicago, 1950, další vydání Křesťanská akademie, Řím, 1967, 1983.
- [HR] Holinka R., *Svatý Vojtěch*, Nakladatelství Brněnské tiskárny, Brno, 1947, vydáno v roce 950. výročí smrti sv. Vojtěcha v edici *Církev a vlast*, sv. III.
- [KW] Kętrzyński W., *Najdawniejsze żywoty Św. Wojciecha i ich autorowie*, Akad. Umiet., Krakow, 1898, původně otištěno v 37. svazku *Rozprav Wydziału hist.-filoz. Akad. Um. Krak.*, 41 stran.
- [KJ] Kettner J., *Dějiny pražské arcidiecéze v datech*, Zvon, Praha, 1993.
- [KA] Kolberg A. (ed.), *Die von Papst Silvester II edierte Passio S. Adalberti*, Zeitschrift für die Geschichte und Altertumskunde Ermlands **16** (1907), 557–648.
- [KB] Krzemieńska B., *Břetislav I. Čechy a střední Evropa v první polovině XI. století*, Garamond, Praha, 1999.
- [MW] Meysztowicz W., *Sylvestre II, auteur de la Vita prima sancti Adalberti*, Mélanges Eugene Tisserant, sv. 5, Città del Vaticano (1964), 155–164.
- [N] Nový R., *Svatý Vojtěch, první Evropan*, Dějiny a současnost **13** (1991), č. 4, 10–15.
- [NS] Nový R., Sláma J., *Slavníkovci ve středověkém písemnictví*, Vyšehrad, Praha, 1987.
- [P] Polc J. V. (ed.), *Svatý Vojtěch. Sborník k mileniu*, Praha, 1997.
- [SBJ] Sekyrka T., Boloňský S., Janžura P., *Sv. Vojtěch. Život a smrt mučedníka*, Kostelní Vydří, 1997.
- [Š] Šolle M., *Od úsvitu křesťanství k sv. Vojtěchu*, Vyšehrad, Praha, 1996.
- [T] Třeštík D., *Počátky Přemyslovců. Vstup Čechů do dějin*, Lidové noviny, Praha, 1997.
- [TR] Turek R., *Slavníkovci a jejich panství*, Kruh, Hradec Králové, 1982.
- [TŽ] Třeštík D., Žemlička J. (ed.), *Svatý Vojtěch, Čechové a Evropa*, Lidové noviny, Praha, 1998, jde o sborník příspěvků z mezinárodního symposia uspořádaného Českou křesťanskou akademií a Historickým ústavem AV ČR 19.–20. listopadu 1997 v Praze.
- [VE1] Vlček E., *Jak zemřeli*, Academia, Praha, 1993.
- [VE2] Vlček E., *Osudy českých patronů*, Zvon, České katolické nakladatelství, Praha, 1995.
- [V1] Voigt H. G., *Der Verfasser der römischen Vita des heiligen Adalbert. Eine Untersuchung mit Anmerkungen über die anderen ältesten Schriften über Adalbert, sowie einige strittige Punkte seiner Geschichte*, Verlag der kön. böhm. Gesellschaft der Wiss., Praha, 1904.
- [V2] Voigt H. G., *Adalbert von Prag. Ein Beitrag zur Geschichte der Kirche und des Mönchtums im zehnten Jahrhundert.*, Berlin, 1898.
- [V3] Voigt H. G., *Brun von Querfurt als Missionär des römischen Ostens*, Věstník KČSN, tř. hist.-jaz. (1908/II).
- [Ž] Žemlička J., *Čechy v době knížecí*, Lidové noviny, Praha, 1997.

### LEONARDO PISÁNSKÝ (FIBONACCI)

- [LP1] Leonardo Pisano, *Scritti di Leonardo Pisano, matematico del secolo decimoterzo, I–II, pubblicati da Baldassarre Boncompagni*, Tipografia delle scienze matematiche e fisiche, Roma, 1857, 1862, I. díl obsahuje pouze spis *Liber abaci*, II. díl spisy *Practica geometriae*, *Flos*, *Epistola ad magistrum Theodorum* a *Liber quadratorum*; 459 + 283 stran.

- [LP2] Leonardo Pisano, *Tre scritti inediti di Leonardo Pisano pubblicati da Baldassarre Boncompagni*, Tipografia Galileiana di M. Cellini e C., Firenze, 1854, obsahuje spisy *Flos* (str. 1–43), *Epistola ad Magistrum Theodorum* (str. 44–54) a *Liber quadratorum* (str. 55–122).
- [LP3] Léonard de Pise, *Le livre des nombres carrés*, překlad, úvod a poznámky P. Ver Eecke, Blanchard, Paris, 1952.
- [LP4] Leonardo Pisano Fibonacci, *The Book of Squares. An Annotated Translation into Modern English*, transl. by L. E. Sigler, Acad. Press, Inc., Boston, 1987.
- [PE1] Picutti E., *Il Libro dei Quadrati di Leonardo Pisano e i problemi di analisi indeterminata nel Codice Palatino 557 della Biblioteca Nazionale di Firenze. Introduzione e Commenti*, Physis **21** (1979), 195–339.
- [PE2] Picutti E., *Il „Flos“ di Leonardo Pisano dal Codice E. 75 P. sup. della Biblioteca Ambrosiana di Milano. Traduzione e Commenti*, Physis **25** (1983), 293–387.
- [AG1] Arrighi G., *Leonardo Fibonacci. La pratica di geometria. Volgarizzata da Cristofano di Gherardo di Dino cittadino pisano. Dal Codice 2186 della Biblioteca Riccardiana di Firenze, a cura e con introduzione ...*, Testimonianze di storia della scienza 3, Domus Galilaeana, Pisa, 1966.
- [AG2] Arrighi G., *Il trattato di Geometria e la volgarizzazione del „Liber quadratorum“ di Leonardo Pisano dal Codice Palatino 577 (sec. XV) della Biblioteca Nazionale di Firenze*, Atti Fondazione Ronchi, Firenze, 1967.
- [SL] Salomone L., *E chasi della terza parte del XV capitolo del Liber abaci nella trascelta a cura di M<sup>circ</sup> Benedetto (Secondo la lezione del codice L.IV. 21 BCS), a cura e con introduzione ...*, Quaderni del Centro studi della matematica medioevale **10** (1984), Siena, xii+105 stran.

\* \* \* \* \*

- [AA] Agostini A., *Leonardo Fibonacci*, Archimede **1** (1849), 113–125.
- [BZ] Balada Z., *Z dějin elementární matematiky*, SPN, Praha, 1959.
- [BB1] Boncompagni B., *Della vita e delle opere di Leonardo Pisano matematico del secolo decimoterzo*, Atti dell'Accademia pontificia dei Nuovi Lincei **5** (1851/52), 5–91, 208–246.
- [BB2] Boncompagni B., *Intorno ad alcune opere di Leonardo Pisano, matematico del secolo decimoterzo, notizie raccolte*, Tipografia delle Belle Arti, Roma, 1854.
- [BB3] Boncompagni B., *Intorno alla risoluzione delle equazioni simultanee  $x^2+h=y^2$ ,  $x^2-h=z^2$* , Annali di Scienze matematiche e fisiche **6** (1855).
- [BE1] Bortolotti E., *Italiani scopritori e promotori di teorie algebriche*, Annuario della R. Università di Modena (1918–1919), 102 stran.
- [BE2] Bortolotti E., *Le fonti arabe di Leonardo Pisano*, Memorie R. Accademia delle scieze dell'Istituto di Bologna, fis.-mat. cl., ser. VII, **8** (1929–1930), 1–30.
- [CM] Cantor M., *Vorlesungen über Geschichte der Mathematik*, Teubner, Leipzig, 1880–1908, reprint New York, 1965.
- [FTR] Franci R., Toti Rigatelli L., *Towards a History of Algebra from Leonardo of Pisa to Luca Pacioli*, Janus **72** (1985), 17–82.
- [GA1] Genocchi A., *Storia dell'algebra dei congrui di Leonardo Pisano*, Cimento (1855).
- [GA2] Genocchi A., *Sopra tre scritti inediti di Leonardo Pisano ... Note analitiche*, Annali di Scienze matematiche e fisiche **6** (1855).
- [GA3] Genocchi A., *Leonardo Pisano matematico del secolo XIII*, Annali di Scienze matematiche e fisiche **8** (1857).
- [GA4] Genocchi A., *Intorno ad alcuni problemi trattati da Leonardo Pisano nel suo Liber Quadratorum. Brani di lettere a Baldassarre Boncompagni*, Annali di Scienze matematiche e fisiche **8** (1857).
- [GH] Gericke H., *Mathematik im Abendland. Von den römischen Feldmessern bis zu Descartes*, Springer-Verlag, Berlin, Heidelberg, New York, London, Paris, Tokyo, Hong Kong, 1990.
- [GR1] Grim R. E., *Fibonacci on Egyptian Fractions*, The Fibonacci Quarterly **4** (1966), 339–354.
- [GR2] Grim R. E., *The Autobiography of Leonardo Pisano*, The Fibonacci Quarterly **11** (1973), 99–104, 162.
- [J1] Juškevič A. P. (red.), *Istorija matematiki I, II, III*, Nauka, Moskva, 1970, 1970, 1972.
- [J2] Juškevič A. P. (red.), *Dějiny matematiky ve středověku*, Academia, Praha, 1977.

- [KE] Kantorowicz E., *Kaiser Friedrich der Zweite*, Ernst-Klett-Verlag, Stuttgart, 1987, původně Leipzig 1928–1931, anglicky Richard R. Smith, New York, 1931, další německé vydání Kupfer-Bondi, Düsseldorf, 1963.
- [KLC] Karpinski L. C., *The algebra of Abu Kamil*, Amer. Math. Monthly **21** (1914), 37–48.
- [KM] Kline M., *Mathematical Thought from Ancient to Modern Times*, Oxford University Press, New York, 1972, reprint ve třech svazcích, Oxford Univ. Press, New York 1990.
- [KAG] Konforovič A. G., *Významné matematické úlohy*, SPN, Praha, 1989, z ukrajinštiny (Kijev 1981) přeložil J. Šedivý.
- [LVA] Lebesgue V. A., *Sur un problème traité par Léonard de Pise*, Annali di Scienze matematiche e fisiche **6** (1855).
- [LaM] Lazzarini M., *Leonardo Fibonacci, le sue opere e la sua famiglia*, Bollettino di bibliografia e storia delle scienze matematiche, 6 (1903), 98–102, 7 (1904), 1–7.
- [LeM] Levey M., *The Algebra of Abū Kāmil. Kitāb fī al-jābr wa'l-muqābala ...*, The University of Wisconsin Press, Madison, Milwaukee, and London, 1966.
- [LiG] Libri G., *Histoire des sciences mathématiques en Italie*, I.– IV., Jules Renouard, Paris, 1838–1841, 2. vyd. H. W. Schmidt, Halle 1865, další vydání Hildesheim 1967. Ve 2. dílu je na str. 287–479 otištěna část úvodu a 15. kapitola Fibonacciho díla *Liber abaci* a část úvodu jeho spisu *Practica geometriae*.
- [LG1] Loria G., *Storia delle matematiche I, II, III*, Sten, Torino, 1929, 1931, 1933, 2. vyd. Hoepli, Milano, 1950, 975 stran.
- [LG2] Loria G., *Leonardo Fibonacci*, in Gli scienziati italiani, Aldo Mieli, Rome, 1923, 4–12.
- [LH] Lüneburg H., *Leonardi Pisani Liber Abbaci oder Lesevergnügen eines Mathematikers*, Wissenschaftsverlag, Mannheim, Leipzig, Wien, Zürich, 1992, 2. přeprac. a rozšíř. vyd. 1993.
- [MK] Mačák K., *Tři středověké sbírky matematických úloh. Alkuin, Métrodóros, Abú Kámil*, Dějiny matematiky, sv. 15, Prometheus, Praha, 2001.
- [MR] McClenon R. B., *Leonardo of Pisa and his Liber Quadratorum*, Amer. Math. Monthly **26** (1919), 1–8.
- [OO] Ore O., *Number Theory and its History*, Dover Publications, Inc., New York, dřívější vydání McGraw-Hill 1948, 1976, Dover 1988.
- [PE3] Picutti E., *Sui numeri congruo-congruenti di Leonardo Pisano*, Physis **23** (1981), 141–170.
- [SE] Scholz E. (Hrsg.), *Geschichte der Algebra. Eine Einführung*, Wissenschaftsverlag, Mannheim, Wien, Zürich, 1990.
- [SJ] Sesiano J., *The Appearance of Negative Solutions in Mediaeval Mathematics*, Arch. Hist. Exact Sci. **32** (1985), 105–150.
- [SR] Stoll R., *Der „Liber Quadratorum“ des Leonardo Pisano, Diplomarbeit*, Universität Innsbruck, 1998.
- [TO] Terquem O., *Sur Léonard Bonacci de Pise et sur trois écrits de cet auteur ...*, Annali di Scienze matematiche e fisiche **7** (1856).
- [TJ] Tropfke J., *Geschichte der Elementarmathematik*, 4. vyd., De Gruyter, Berlin, New York, 1980, přepracoval K. Vogel, K. Reich, H. Gericke.
- [VQ] Vetter Q., *Poznámka k řešení kubické rovnice ze spisu „Flos“ Leonarda Pisana*, Časopis pro pěstování matematiky a fyziky **58** (1929), 149–151.
- [VK1] Vogel K., *Zur Geschichte der linearen Gleichungen mit mehreren Unbekannten*, Deutsche Mathematik **5** (1940), 217–240.
- [VK2] Vogel K., *Fibonacci, Leonardo, or Leonardo of Pisa*, in Dictionary of Scientific Biography I.– XVI., ed. C. C. Gillispie, Chas. Scribner's Sons, New York, 1976–1980.
- [WB] van der Waerden B. L., *A History of Algebra. From al-Khwārizmī to Emmy Noether*, Springer-Verlag, Berlin, Heidelberg, New York, Tokyo, 1985.
- [WH] Weissenborn H., *Die Berechnung des Kreis-Umfanges bei Archimedes und Leonardo Pisano*, Berliner Studien für clasische Philologie und Archeologie **14** (1894), 3. Heft, 1–32.
- [WF1] Woepcke F., *Sur un essai de déterminer la nature de la racine d'une équation du troisième degré, contenu dans un ouvrage de Léonard de Pise découvert par M. le prince Balthasar Boncompagni*, Journal de mathématiques pures et appliquées **19** (1854), 401–406.
- [WF2] Woepcke F., *Note su le Tratté des nombres carrés, de Léonard de Pise, retrouvé et publié par M. le prince Balthasar Boncompagni*, Journal de mathématiques pures et appliquées **20** (1855), 54–62.



- [WF3] Woepcke F., *Sopra la teorica dei numeri congrui*, Annali di matematica pura ed applicata **3** (1860), 206–215.
- [WF4] Woepcke F., *Recherches sur plusieurs ouvrages de Léonard de Pise ... et sur les rapports qui existent entre ces ouvrages et les travaux mathématiques des Arabes*, Atti dell'Accademia pontificia dei Nuovi Lincei, 10 (1856/57), 236–248, 12 (1858/59), 14(1860/61), 211–356.
- [ZHG] Zeuthen H. G., *Geschichte der Mathematik im Altertum und Mittelalter*, Kopenhagen, 1896.

## UNIVERZITY

- [Ar] Arnaldi G. (ed.), *Le Origini dell'Università*, Mulino, Bologna, 1974.
- [Ba] Balada F., *Z dějin elementární matematiky*, SPN, Praha, 1959.
- [Be] Beránek K., *Bakaláři a mistři filozofické fakulty Univerzity Karlovy*, Univerzita Karlova, Praha, 1988.
- [CHK] Cejpek J., Hlaváček I., Kneidl P., *Dějiny knihoven a knihovnictví v českých zemích a vybrané kapitoly z obecných dějin*, UK, Karolinum, Praha, 1996.
- [Co] Cobban A. B., *The Medieval Universities: their Development and Organisation*, London, 1975.
- [Če] Černý V., *Soustavný přehled obecných dějin literatury naší vzdělanosti. Středověk (1)*, H & H, Praha, 1996.
- [Da] Dawson Ch., *Krise západní vzdělanosti*, SPN, Praha, 1992.
- [De] Delouche F. a kol., *Dějiny Evropy*, ARGO, Praha, 1995.
- [Dn] Denifle H., *Die Entstehung der Universitäten des Mittelalters bis 1400*, Berlin, 1885.
- [G1] Glorieux P., *La littérature quodlibétique I*, Saulchoir le Kain, 1925.
- [G2] Glorieux P., *Le quodlibet et ses procédés rédactionnels*, Divus Thomas (Piacenza) **42** (1939), 61–93.
- [G3] Glorieux P., *Aux origines du quodlibet*, Divus Thomas (Piacenza) **38** (1935), 502–522.
- [Go] Le Goff J., *Intelektuálové ve středověku*, Karolinum, Praha, 1999.
- [Gr1] Grundmann H., *Von Ursprung der Universitäten im Mittelalter*, Akademie Verlag, Berlin, 1957.
- [Ha] Havránek J., Petráň J., Skýbová A., *Universitas Carolina 1348–1984*, Univerzita Karlova, Praha, 1986.
- [HJ] Havránek J., *Čtení o Univerzitě Karlově*, Univerzita Karlova, Praha, 1976.
- [He] Herber O., *Insignie, medaile, taláry Univerzity Karlovy*, Univerzita Karlova, Praha, 1987.
- [Hr] Hrudníková M., *Řeholní život v českých zemích*, Karmelitánské nakladatelství, Kostelní Vydří, 1997.
- [Hs] Haskins C. H., *The Rise of Universities*, Ithaca (N. Y.) Cornell, Great Seal Books, 1957–1962.
- [Ju] Juškevič A. P., *Dějiny matematiky ve středověku*, Academia, Praha, 1977.
- [Ka] Kavka F., Havránek J., Kučera K., Šmahel F., Trunc M., *Stručné dějiny University Karlovy*, Univerzita Karlova, Praha, 1964.
- [Ke1] Kejř J., *Kvodlibetní disputace na pražské universitě*, Univerzita Karlova, Praha, 1971.
- [Ke2] Kejř J., *Stát, církev a společnost v disputacích na pražské universitě v době Husově a husitské*, Rozpravy ČSAV 74(1964), řada společenských věd, sešit 14, ČSAV, Praha, 63 stran.
- [KP] Křišťan z Prachatic, *Algorismus prosaycus. Základy aritmetiky*, Oikoymenh, Praha, 1999, edice, překlad, úvod a poznámky Z. Silagiová.
- [Mi] Mikan M., *Jak se vyvinula matematika a geometrie*, Orbis, Praha, 1954.
- [Mr] Mráček P. K., *Příručka církevních dějin*, Krystal s. r. o., 1995.
- [No] Nový L. a kol., *Dějiny exaktních věd v českých zemích do konce 19. století*, Nakladatelství ČSAV, Praha, 1961.
- [Pa] Paulsen F., *Geschichte des gelehrten Unterrichts auf den deutschen Schulen und Universitäten vom Ausgang des Mittelalters bis zur Gegenwart*, 3. vyd., Berlin, 1919.
- [Pe] Petráň J., *Nástin dějin filozofické fakulty Univerzity Karlovy*, Univerzita Karlova, Praha, 1983.
- [Ra] Rapp F., *Církev a náboženský život západu na sklonku středověku*, CDK, Brno, 1996.

- [Rs] Rashdall H., *The Universities of Europe in the Middle Ages I–III*. (F. M. Powicke a A. B. Emden editors), Oxford, 1988.
- [Sm] Smolík J., *Mathematikové v Čechách od založení university Pražské až do počátku tohoto století*, *Živa* **12** (1864), 13–27, 140–171, 194–225, 308–341.
- [Sp] Spunar P. a kol., *Kultura středověku*, 2. vydání, Academia, Praha, 1995, (1. vydání vyšlo v Orbisu v Praze roku 1972).
- [St] van Steenberghen F., *Dějiny středověké filosofie*, 3. vydání, TRS, Praha, 1990.
- [Ša] Šafránek J., *Školy české, Obraz jejich vývoje a osudů, Díl I.*, Praha, 1913.
- [Št] Štemberková M., *Universitas Carolina Pragensis*, Karolinum, Praha, 1995.
- [To] Tomek W. W., *Děje university pražské. Díl I.*, Praha, 1848.
- [To1] Tomek W. W., *Děje města Prahy. Díl III.*, Praha, 1875.
- [Ul] Úlehla J., *Dějiny matematiky. Díl II.*, Praha, 1913.
- [Va] Vaněček V., *Kapitoly o právních dějinách Karlovy University*, Všeherd, Praha, 1946.
- [Ve] Vetter Q., *Šest století matematického a astronomického učení na universitě Karlově v Praze*, *Věstník KČSN, třída mat.-přír.*, 1952, 1–40.
- [V1] Verger J., *Des écoles à l'Université: la mutation institutionnelle*, in *La France de Philippe Auguste*, CNRS, Paris, 1982, str. 817–846.
- [V2] Verger J., *Les Universités du Moyen Age*, „SUP“, Paris PUF, 1973.
- [V3] Verger J., *Université et communauté au Moyen Age*, *CRE–Information* **62** (1983), 21–44.
- [We] Wieruszowski H., *The Medieval University: Masters, Students, Learning*, Van Nostrand Anvil Original, Princeton – New Jersey, 1966.
- [Wi1] Winter Z., *O životě na vysokých školách Pražských knihy dvoje. Kulturní obraz XV. až XVII. století*, Praha, 1899.
- [Wi2] Winter Z., *Děje vysokých škol Pražských od secessí cizích národů po dobu bitvy Bělohorské (1409–1622)*, Praha, 1897.
- [Wi3] Winter Z., *Život a učení na partikulárních školách v Čechách v XV. a XVI. století*, Praha, 1901.

## VÝZNAMNÍ STŘEDOVĚCÍ POČTÁŘI A MATEMATICI

- [Al] Alessio F., *Mito e scienza in Ruggero Bacone*, Milano, 1967.
- [B] Bochenski I. M., *A History of Formal Logic*, Notre Dame, 1961, (O Bradwardinovi na str. 237–251).
- [Ba] Balada F., *Z dějin elementární matematiky*, SPN, Praha, 1959.
- [Bo] Boyer C. B., *The Rainbow: From Myth to Mathematics*, New York, 1959.
- [Ca] Cantor M., *Vorlesungen über Geschichte der Mathematik, Zweiter Band von 1200–1668*, Druck und Verlag von B. G. Teubner, Leipzig, 1913.
- [Cj] Carlbach J., *Levi als Mathematiker*, Berlin, 1910.
- [Cl] Clagett M., *The Science of Mechanics in the Middle Ages*, Madison, 1959.
- [Cr] Crombie A. C., *Robert Grosseteste and the Origins of Experimental Science*, Oxford, 1953.
- [Cs] von Cues N., *Die mathematischen Schriften*, edited by Joseph Hofmann, Hamburg, 1952.
- [Ct] Crowley T., *Roger Bacon: The Problems of the Soul in His Philosophical Commentaries*, Louvain-Dublin, 1950.
- [Cu1] Curtze M. (ed.), *Sacrobo's Algorismus vulgaris, with the commentary of Peter Philomenus of Dacia (Petri Philomeni de Dacia in Algorismus vulgaren Johannis de Sacrobosco commentarius una cum Algorismo)*, Copenhagen, 1897.
- [Cu2] Curtze M., *Commentar zu dem „Traktatus de numeris datis“ des Jordanus Nemorarius*, *Zeitschrift für Mathematik und Physik, hist.-lit. Abtheilung* **36** (1891), 1–23, 41–63, 81–95, 121–138.
- [Če] Černý V., *Soustavný přehled obecných dějin literatury naší vzdělanosti. Středověk (1)*, H & H, Praha, 1996.
- [E1] Eneström G., *Über die „Demonstratio Jordani de Algorismo“*, *Bibliotheca mathematica*, 3. série **7** (1906/7), 24–37.

- [E2] Eneström G., *Über eine dem Jordanus Nemorarius zugeschriebene kurze Algorismusschrift*, Bibliotheca mathematica, 3. série **8** (1907/8), 135–153.
- [E3] Eneström G., *Das Bruchrechnen des Jordanus Nemorarius*, Bibliotheca mathematica, 3. série **14** (1913/14), 41–54.
- [Ea] Easton S. C., *Roger Bacon and His Search for a Universal Science*, Oxford, 1952.
- [Em] Emden A. B., *A Bibliographical Register of the University of Oxford to A. D. 1500*, Oxford, 1957, (O Bradwardinovi na str. 244–246).
- [Es] Espenshade P. H., *A Text on Trigonometry by Levi ben Gerson*, Histoire littéraire de la France **60** (1967), 628–637.
- [Gi] Ginzberg B., *Duhem and Jordanus Nemorarius*, Isis **25** (1936), 314–362.
- [Ha] Hairer E., Wanner G., *Analysis by Its History*, Springer, New York, 1996.
- [Ch] Charles E., *Roger Bacon: Sa vie, ses ouvrages, ses doctrines d'après des textes inédits*, Paris, 1861.
- [Ju] Juškevič A. P., *Dějiny matematiky ve středověku*, Academia, Praha, 1977.
- [K] Koyré A., *La vide et l'espace infini au XIV<sup>e</sup> siècle*, Archives d'histoire doctrinale et littéraire de moyen age **17** (1949), 45–91.
- [Ke] Klein O., *Who Was Jordanus Nemorarius?*, Nuclear Physics **57** (1964), 345–350.
- [Kl] Kline M., *Mathematical Thought from Ancient to Modern Times*, Oxford Univ. Press, New York, 1972.
- [Ko] Konforovič A. G., *Významné matematické úlohy*, SPN, Praha, 1981.
- [Le] Leff G., *Bradwardine and the Pelagians*, Cambridge, 1957.
- [Li] Little A. G. (ed.), *Roger Bacon: Essays Contributed by Various Writers*, Oxford, 1914.
- [Mi] Mikan M., *Jak se vyvinula matematika a geometrie*, Orbis, Praha, 1954.
- [Ob] Obermann H. A., *Archbiskop Thomas Bradwardine, a Fourteenth Century Augustinian*, Utrecht, 1958.
- [Or] Oresme N., *Questiones super geometriam Euclidis*, edited by H. L. L. Busard, Leiden, 1961.
- [Re] Renan E., *Les écrivains juifs français du XIV<sup>e</sup> siècle*, Histoire littéraire de la France **31** (1893), 586–644.
- [S] Steinschneider M., *Mathematik bei den Juden*, Hildesheim, 1964.
- [Sa] Stamm W., *Tractatus de Continuo von Thomas Bradwardina*, Isis **26** (1936), 13–32.
- [Se] Steele R. R., *The Art of Nombryng in The Earliest Arithmetics in English (str. 33–51)*, Early English Text Society Extra Ser. no. 118, London, 1922.
- [Sch] Schwertner T. M., *St. Albert de Great*, Milwaukee, 1932.
- [St] Struik D. J., *Dějiny matematiky*, Orbis, Praha, 1963.
- [Th1] Thorndike L., *The Sphere of Sacrobosco and Its Comentators*, Chicago, 1949.
- [Th2] Thorndike L., *A History of Magic and Experimental Science II.*, New York, 1929, O Baconovi na str. 616–691.
- [Ul] Úlehla J., *Dějiny matematiky, díl II.*, Praha, 1913.
- [W] Weisheipl J. A., *Albert the Great in New Catholic Encyclopedie*, New York, 1967.
- [We] Wertheim G., *Über die Lösung einiger Aufgaben in De numeris datis*, Bibliotheca mathematica, **1** (1990), 417–420.
- [Zu] Zubov V. P., *Traktat Bradwardina „O Kontinuume“*, Istoriko-matěmaticeskije Issledovanija **13** (1960), 38.

## NICOLE ORESME

- [An] Anglin W. S., Lambek J., *The heritage of Thales*, Springer, New York, 1995.
- [Ba] Balada F., *Z dějin elementární matematiky*, SPN, Praha, 1959.
- [Ca] Cantor M., *Vorlesungen über Geschichte der Mathematik, Zweiter Band von 1200–1668*, Druck und Verlag von B. G. Teubner, Leipzig, 1913.
- [Cl] Clagett M., *N. Oresme and the Medieval Geometry of Qualities and Motions*, London, 1968.
- [Cu] Curtze M., *Der Algorismus proportionum des Nicolaus Oresme*, Berlin, 1968.

- [Če] Černý V., *Soustavný přehled obecných dějin literatury naší vzdělanosti. Středověk (1)*, H & H, Praha, 1996.
- [Ha] Hairer E., Wanner G., *Analysis by Its History*, Springer, New York, 1996.
- [Ju] Juškevič A. P., *Dějiny matematiky ve středověku*, Academia, Praha, 1977.
- [Kl] Kline M., *Mathematical Thought from Ancient to Modern Times*, Oxford Univ. Press, New York, 1972.
- [Ko] Konforovič A. G., *Významné matematické úlohy*, SPN, Praha, 1981.
- [Mi] Mikan M., *Jak se vyvinula matematika a geometrie*, Orbis, Praha, 1954.
- [Or] Oresme N., *Questiones super geometriam Euclidis*, edited by H. L. L. Busard, Leiden, 1961.
- [St] Struik D. J., *Dějiny matematiky*, Orbis, Praha, 1963.
- [Ul] Úlehla J., *Dějiny matematiky, díl II.*, Praha, 1913.