

Monografie

- [VL¹⁸_a] Vízek L., *Josef Úlehla (1852–1933)*
Edice Dějiny matematiky, svazek č. 62, Gaudeamus, Hradec Králové, 2018
334 stran, ISBN 978-80-7435-694-0

Články v odborných časopisech

- [VL¹⁹_a] Vízek L., *Poznámky k odmocňování*
Učitel matematiky 27(2019), číslo 1
str. 1–11
- [VL¹⁵_c] Vízek L., *Řešení trojúhelníku*
Učitel matematiky 23(2015), číslo 4
str. 226–234
- [VL¹⁵_b] Vízek L., *Hranolec*
Učitel matematiky 23(2015), číslo 3
str. 174–184

Příspěvky do sborníků zahraničních konferencí

- [VL¹⁸_b] Vízek L., *Czech Publications on the History of Mathematics at the Turn of the 19th and the 20th Centuries*
In Péter Körtesi (ed.), *Proceedings of the Conference on History of Mathematics and Teaching of Mathematics. Miskolc, 2018*. Junior Mathematical Society, Miskolc, 2018
str. 51–55
- [VL¹⁵_a] Vízek L., *On Volume of the Antiprism in Cube as a Complex Mathematical Problem*
In Lamanauskas V., Šlekiene V., Ragulienė L. (eds.), *State of the Art and Future Perspectives. Proceedings of the BalticSTE2015*. Scienta Socialis, Šiauliai, 2015
str. 104–107

Příspěvky do sborníků českých konferencí

- [VL¹⁴_b] Vízek L., *Matematické rarity a jejich role ve výuce na 2. stupni ZŠ*
In Vondrová N. (ed.), *Dva dny s didaktikou matematiky 2014. Sborník příspěvků*. PedF UK v Praze, Praha, 2014
str. 54–61
- [VL¹⁴_a] Vízek L., *Z historie počtenic*
In Bečvář J., Bečvářová M. (eds.), *35. mezinárodní konference Historie matematiky*. Matfyzpress, Praha, 2014
str. 249–256
- [VL¹³_a] Vízek L., *Výuka sinové a kosinové věty v souvislosti se shodností trojúhelníků*
In Vondrová N. (ed.), *Dva dny s didaktikou matematiky 2013. Sborník příspěvků*. PedF UK v Praze, Praha, 2013
str. 106–109
- [VL¹²_d] Vízek L., *The First Czech Textbooks of Mathematical Analysis*
In Šafránková J., Pavlů J. (eds.), *WDS'13 Proceedings of Contributed Papers: Part I – Mathematics and Computer Sciences*. Matfyzpress, Praha, 2012
str. 166–121
- [VL¹²_c] Vízek L., *Úlehlovy počtenice*
In Doležalová J. (ed.), *Sborník z 21. semináře Moderní matematické metody v inženýrství*. VŠB – Technická univerzita Ostrava, Ostrava, 2012
str. 135–143
- [VL¹²_b] Vízek L., *Josef Úlehla and His Mathematics Textbooks for Secondary Schools*
In Šafránková J., Pavlů J. (eds.), *WDS'12 Proceedings of Contributed Papers: Part I – Mathematics and Computer Sciences*. Matfyzpress, Praha, 2012
str. 66–71
- [VL¹²_a] Vízek L., *První české učebnice vyšší matematiky*
In Bečvář J., Bečvářová M. (eds.), *33. mezinárodní konference Historie matematiky*. Matfyzpress, Praha, 2012
str. 273–280
- [VL¹¹_c] Vízek L., *Josef Úlehla a jeho učebnice Počet infinitesimální*
In Doležalová J. (ed.), *Sborník z 20. semináře Moderní matematické metody v inženýrství*. VŠB – Technická univerzita Ostrava, Ostrava, 2011
str. 125–131
- [VL¹¹_b] Vízek L., *Josef Úlehla and His Calculus Textbook*
In Šafránková J., Pavlů J. (eds.), *WDS'11 Proceedings of Contributed Papers: Part I – Mathematics and Computer Sciences*. Matfyzpress, Praha, 2011
str. 91–94
- [VL¹¹_a] Vízek L., *Josef Úlehla (1852–1933) a jeho Dějiny matematiky*
In Bečvář J., Bečvářová M. (eds.), *32. mezinárodní konference Historie matematiky*. Matfyzpress, Praha, 2011
str. 275–284

Učební texty

- [VL¹⁷_a] Vízek L., Křížová M., Machková V., *Kapitoly o výuce matematiky, fyziky a chemie*
Gaudeamus, Hradec Králové, 2017
71 stran, ISBN 978-80-7435-685-8 (34%)

Kvalifikační práce

- [VL^{Ph.D.}] Vízek L., *Život a dílo Josefa Úlehly*
Doktorská disertační práce, vedoucí prof. RNDr. Martina Bečvářová, Ph.D.
opponenti doc. RNDr. Jiří Veselý, CSc., a RNDr. Irena Sýkorová, Ph.D.
Matematicko-fyzikální fakulta Univerzity Karlovy v Praze, 2017
301 stran
- [VL^{Mgr.}] Vízek L., *Věda a umění – alternativní tvorba*
Magisterská diplomová práce, vedoucí Mgr. Akad. Soch. Pavel Doskočil
oponent prof. PhDr. RNDr. Zdeněk Půlpán, CSc.
Pedagogická fakulta Univerzity Hradec Králové, 2010
26 stran + 21 obrázků + 3 sochy