

Seznam publikovaných prací:

- 1) Bouzek Lukáš: *Frekvenční analýza statorového jádra asynchronního stroje*, Elektrotechnika a informatika 2010. Část 1., Elektrotechnika, ISBN: 978-80-7043-913-5
- 2) Kindl Vladimír; Pechánek Roman; Bouzek Lukáš: *Cooling of new designed machine*, Book of abstracts : 13th international symposium on mechatronics , 2010, ISBN: 978-80-8075-452-5
- 3) Bouzek Lukáš: *Chvění kostry asynchronního stroje*, Elektrotechnika a informatika 2011. Část první. Elektrotechnika, 2011, ISBN: 978-80-261-0016-4
- 4) Kindl Vladimír; Pechánek Roman; Bouzek Lukáš: *Cooling of new designed machine*, Book of abstracts : 13th international symposium on mechatronics, 2010, ISBN: 978-1-4244-7962-7
- 5) Bouzek Lukáš: *Natural Frequency of Stator Core of Asynchronous Machine*, Proceedings of 14th International Conference on Mechatronics, 2011, ISBN: 978-80-8075-476-1
- 6) Bouzek Lukáš: *Influence of Lamination on Natural Frequency of The Asynchronous Machine Magnetic Core*, Conference Proceeding LVEM 2012, 2012, ISBN: 978-80-214-4602-1
- 7) Bouzek Lukáš: *Měření vlastních frekvencí magnetického jádra*, Elektrotechnika a informatika 2012. Část 1., Elektrotechnika, 2012, ISBN: 978-80-261-0120-8
- 8) Pechánek Roman; Bouzek Lukáš: *Analyzing of Two Types Water Cooling Electric Motors Using Computational Fluid Dynamics*, EPE PEMC 2012 ECCE Europe - 15th International Power Electronics and Motion Conference and Exposition, 2012, ISBN: 978-1-4673-1971-3
- 9) Bouzek Lukáš, Vachtlová Michaela: *Vibrations of asynchronous machine frame*, XIV International PhD Workshop OWD 2012, 2012, ISBN: 978-83-935427-0-3
- 10) Bouzek Lukáš; Pechánek Roman: *Vibration behaviour of the asynchronous machine magnetic core*, EPE 13 ECCE Europe -15th European conference on power electronics and applications, 2013, ISBN: 978-1-4799-0116-6

Potvrzuji seznam publikovaných prací Ing. Lukáše Bouzka.

05.12.14 gSkala

Doc. Ing. Bohumil Skala, Ph.D.