

Publications

József Mala

14. (with Bolla, M., Elbanna, A., *Estimating parameters of a directed weighted graph model with beta-distributed edge-weights*, *Journal of Mathematical Sciences* 237, No.05 (2019), 611-620.
13. (with Fremlin, D) Symmetry and measurability, *Acta Math. Hungar.* 154 (1) (2018), 43-47
12. Arrow-típusú lehetetlenségi tételek, *Sigma*, 38 (2007), pp. 77-110
11. On proximal properties of proper symmetrizations of relators, *Publicationes Mathematicae Debrecen*, Vol 58, 2001, No 1-2, pp. 1-7.
10. Lambda-majority voting paradoxes, *Mathematical Social Sciences*, Vol 37, 1999, pp. 39-44.
9. (with Árpád Szász) Modifications of relators, *Acta Mathematica Hungarica*, Vol 77, 1997 No 1-2, pp. 69-81.
8. Finitely generated quasi-proximities, *Periodica Mathematica Hungarica*, Vol 35, 1997, No 3, pp. 193-197.
7. Relators generating the same generalized topology, *Acta Mathematica Hungarica*, 60 (1- 2) (1992), 291 - 297.
6. An equation for families of relations, *Pu. M. A. Ser. B*, Vol 1 (1990) No 2-3, 185-188.
5. Properly topologically conjugated relators, *Pu. M. A. Ser. B*, Vol. 3 (1992), No. 2 - 3 - 4, 119 -136.
4. Nyílt halmazok relátor terekben (I. díjas pályamunka) BGYTF, 1990.
3. Proximálisan szimmetrikus és irányított relátor és szimmetrizációja közötti kapcsolatról (II. díjas pályamunka) BGYTF, 1991.
2. Relátor terek, *doktori értekezés. KLTE, Debrecen*, 1990.

1. (with Árpád Száz) Equations for families of relations can also be solved, *C. R. Math. Rep. Acad. Sci. Canada* 01/1990; 12:109-112.

Short publications:

- Q757 , Math. Mag. Vol. 63. No. 1. February 1990 p. 57. (with Sándor Róka)
- A757 Math. Mag. Vol. 63. No. 1. February 1990 p. 63.(with Sándor Róka)

Lecture Notes:

- Szavazás elmélete, kézirat.
- Bevezetés a felsőbb matematikai módszerekbe doktoranduszok számára, kézirat,