

KATEDRA ALGEBRY A GEOMETRIE

POZVÁNKA

Katedra algebry a geometrie PřF UP v Olomouci
pořádá v akademickém roce 2019–2020
tradiční

SEMINÁŘ Z UNIVERZÁLNÍ ALGEBRY A USPOŘÁDANÝCH MNOŽIN

vždy v úterý od 13.00 do 14.00
v posluchárně č. 5.029 v budově Přírodovědecké fakulty, 17. listopadu 12

Na programu semináře jsou přednášky:

- 18. a 25. 2. Mgr. Zbyněk Kurač (PřF UP Olomouc)
Transfer-stable aggregation functions on finite lattices
- 3. 3. doc. RNDr. Michal Holčapek, Ph.D. (ÚVAFM OU Ostrava)
On ordinal sum constructions of t -norms and t -conorms on bounded lattices and their extensions
- 10. 3. Mgr. Dominik Lachman (PřF UP Olomouc)
Finite-dimensional observables on quantum structures
- 17. 3. doc. RNDr. Jan Kühr, Ph.D. (PřF UP Olomouc)
A version of Cantor-Bernstein theorem for commutative pseudo-BCK-algebras
- 24. 3. doc. RNDr. Miroslav Kolařík, Ph.D. (PřF UP Olomouc)
Varieties corresponding to classes of complemented posets
- 31. 3. doc. PaedDr. Martin Papčo, Ph.D. (PdF KU Ružomberok)
Upgrading probability – why and how
- 7. 4. Mgr. Petr Ševčík (PřF UP Olomouc)
On idempotent elements in commutative pseudo-BCK-algebras
- 14. 4. prof. Ing. Mirko Navara, DrSc. (FEL ČVUT Praha)
Reconstruction of quantum structures from Boolean subalgebras
- 21. 4. doc. RNDr. Jan Paseka, CSc. (PřF MU Brno)
On ordinal sums of t -norms and t -conorms on bounded posets
- 28. 4. prof. Mgr. Radomír Halaš, Dr. (PřF UP Olomouc)
On the logic of effect algebras

K účasti jsou srdečně zváni všichni učitelé, vědečtí pracovníci a studenti,
kteří mají zájem o danou problematiku.

prof. RNDr. Ivan Chajda, DrSc.

doc. RNDr. Jan Kühr, Ph.D.