

????????, ??????? ?, ?????????, ????????????? ???????? (???? ????? ??? ??????, 8. VIII 1933 --
???, 18. IV 2018). ?? ???????-???????????? ????????? ? ??????? ??????????? ?? 1957, ? ????? ??
?????? ?????? ?????? ?? ????????? ? ????????? „????? ?????“ ? ???. ??????? ?????????????
?????? ?? 1966, ??????? ????????? ????????????? „? ????? ?????? ??????? ?????????? ?????????????
?????????“ ?? ?????????????????? ?????????? ? ??????????. ?? 1960. ?????? ?? ??? ? ?????????, ?
?? ?????????????? ?????????? ? ???, ??? ?? ????????????? 2000, ?????????? ??? ?? ???, ??
?? ?????????? ??????????. ??? ?????????? ?????????? „????????? ?? ??????“, ? ???
1968/69. ??? ?? ?? ?????????? ?????????????? ?? ?????????? ? ?????????? ?????????????
?????. ?????????? ?? ??? ?????????????? ?????????? ? ?????????? ? ?????????????????
????????????? ? ?????????? ?????????? ? ???, ?? ?????????? ?????? ? ?????????? ?
?????????. ??? ?? ??? ?????????? ?? ?????????, ?????????? ? ?????? ?????????????
????????????? ? ???, ?????? ?????????? ?? ?????????? ?????????????????? ?????? ??????
Facta Universitatis ?? ?????????? ? ??? ?????????? ??????????. ??????? ??
????????????????????? ?????????? ?????????? ?????????? ?? ?????????
????????????? ?????????? I–III (? ? ? ? ?????????????, ??? 1992). ?????? ?????? ??????
????????????? ??????????, ??????? ? ?????????????? ?????????????????? ?????????, ???
? ?????????????? ? ?????????????????? („Sur une équation fonctionnelle linéaire“, *Univ. Beograd. Publ. Elektrotehn. Fak. Ser. Math. Fiz.*, 1966, 159--170; „Sur un système des équations fonctionnelles linéaires“,
????????? ??????????????, Ser. III, 1966, 1, 21; „On certain general cases of linear functional equations“, *Univ. Beograd. Publ. Elektrotehn. Fak. Ser. Math. Fiz.*, 1967, 174). ??????? je
????????????? *Geometric Inequalities* (Groningen 1969), ??? ?????
? ?????????????????? ?????? ?? ?????? 300 ??????.

????: ? ? ? ???? „Sur l'équation fonctionnelle cyclique généralisée“, *Univ. Beograd. Publ. Elektrotehn. Fak. Ser. Math. Fiz.*, 1965, 132--142; „Some inequalities for triangle“, *Univ. Beograd. Publ. Elektrotehn. Fak. Ser. Math. Fiz.*, 1969, 247--273; ? ? ? ???? „A generalization of E. Landau's theorem“, *Univ. Beograd. Publ. Elektrotehn. Fak. Ser. Math. Fiz.*, 1975, 498--541; „Some inequalities for triangle: old and new results“, ?:
Analytic and Geometric Inequalities and Applications, Dordrecht 1999.

? ? ?????????????

*????? ?? ????????? ? 2. ????? III ??? ?????? ?????????????? (2021)