

Jaroslav Smítal
Za profesorom Neubrunnom

Mathematica Bohemica, Vol. 116 (1991), No. 4, 445

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/126029>

Terms of use:

© Institute of Mathematics AS CR, 1991

Institute of Mathematics of the Czech Academy of Sciences provides access to digitized documents strictly for personal use. Each copy of any part of this document must contain these *Terms of use*.



This document has been digitized, optimized for electronic delivery and stamped with digital signature within the project *DML-CZ: The Czech Digital Mathematics Library* <http://dml.cz>

ZA PROFESOROM NEUBRUNNOM

JAROSLAV SMÍTAL, Bratislava

Profesor Matematicko-fyzikálnej fakulty Univerzity Komenského RNDr. Tibor Neubrunn, DrSc. zomrel po ťažkej chorobe 21. novembra 1990.

Odišiel od nás priskoro, v 62. roku svojho života. Len nedávno, v roku 1989 vyšiel v tomto časopise článok k jeho šestdesiatym narodeninám¹⁾). Preto si myslím, že teraz netreba opakovať faktografické údaje o živote a diele zosnulého.

V poslednom roku života a práce profesora Neubrunna obhájila kandidátsku prácu jeho posledná, 12. ašpirantka a vzniklo 8 článkov, o ktoré je doplnená bibliografia. V septembri 1990 dokončil spolu s prof. Riečanom úpravy diela Miera a integrál pre reedíciu.

Profesor Neubrunn pracoval do posledných dní. Nepoddával sa smútku z blízkeho konca. Rozhodnutie osudu rešpektoval, ale vyhradil si pre seba právo naplniť svoje dni v súlade so svojim krédom. Venoval ich matematike a ľuďom okolo seba.

Profesor Neubrunn vytvoril dielo, ktoré pretrvá. Je nezabudnuteľný. Nielen ako vedecká a pedagogická osobnosť, ale predovšetkým ako stelesnená harmónia, človek, ktorý žil v súlade so sebou, s inými ľuďmi, s celým svetom. Vďačíme mu za veľa.

Čest jeho pamiatke.

DODATOK K ZOZNAMU PRÁC PROF. T. NEUBRUNNA (cf.¹⁾)

Pôvodné vedecké práce

- [52] On almost uniform convergence and convergence in Hausdorff metric. Radovi Mat. 4 (1988), 193–205. (Spoluautorka L. Holá).
- [53] Quasicontinuity. Real Anal. Exchange 14 (1988–89), 257–305.
- [54] Remarks on product observables. Proc. Conf. Topology and Measure V, Binz 1987, 116–120, Wiss. Beitr., Ernst-Moritz-Arndt Univ., Greifswald 1988.
- [55] On quasicontinuous multivalued maps. Demonstratio Math. 21 (1988), 697–711. (Spoluautorka J. Ewert).
- [56] Regular states and countable additivity on quantum logics, Proc. Amer. Math. Soc. (v tlači). (Spoluautori A. Dvurečenskij a S. Pulmannová).
- [57] Hausdorff distance and the structure of certain function spaces, Mathematica Balkanica (N.S.) 4 (1990), no. 1, 61–68. (Spoluautorka L. Holá).

Vysokoškolská učebnica

Vybrané kapitoly z matematickej analýzy, ALFA, Bratislava 1990, 206 strán. (Spoluautor J. Dravecký).

Iné publikácie (vedecko - populárne a metodické)

- [8] Ako daleko sú od seba množiny. Matemat. obzory 33 (1989), 1–16.
- [9] Integrál je funkcia. Matemat. obzory 35 (1990), 1–11.

¹⁾ Časopis pěst. matemat. 114 (1989), 214–218.