

News and Notices

Mathematica Slovaca, Vol. 30 (1980), No. 3, 331--332

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/136248>

Terms of use:

© Mathematical Institute of the Slovak Academy of Sciences, 1980

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



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

SPOMÍNAME NA PROFESORA GABRIELA ČEŇKA

Dňa 21. júna 1980 by sa bol dožil prof. Dr. techn. Gabriel Čeňek 80 rokov. Odišiel spomedzi nás v plnom rozkvetení síl v roku 1956.

Profesor Čeňek pôsobil na Slovenskej vysokej škole technickej v rôznych odborných i akademických funkciách od r. 1940. Viedol pôvodne Ústav deskriptívnej geometrie a napokon po rôznych reorganizáciách Katedru matematiky a deskriptívnej geometrie na Fakulte architektúry a pozemného staviteľstva. Jeho poslednou akademickou funkciou bola funkcia dekana tej istej fakulty.

Prakticky všetci starší učitelia deskriptívnej geometrie na SVŠT sú odchovancami prof. Čeňka. Ale aj mnohí učitelia na Slovensku spomínajú na jeho pôsobenie na Učiteľskom ústave v Modre. Na SVŠT založil a vybudoval pracovisko deskriptívnej geometrie a postaral sa aj o príslušnú literatúru pre študentov SVŠT a aj pre študentov Prírodovedeckej fakulty Univerzity Komenského.

Pri tomto výročí si všetci jeho žiaci i spolupracovníci s vďakou spomínajú na jeho pôsobenie na Slovensku.

Václav Medek, Bratislava

PROFESOR KAUCKÝ OSEMDESIATPÄŤROČNÝ

22. mája 1980 sa dožíva osemdesiatich piatich rokov popredný československý matematik a pedagóg prof. PhDr. Josef Kaucký. Jeho vedecko-pedagogickú činnosť nemožno ohraničiť pôsobením na jednom pracovisku: Prírodovedecká fakulta v Brne, Slovenská vysoká škola technická v Bratislave, Vysoké učení technické v Brne, Vojenská akadémia Antonína Zápotockého v Brne a Matematický ústav SAV v Bratislave — to sú hlavné pôsobiská jubilanta, na ktorých sa s veľkou zodpovednosťou a nadšením venoval najmä výchove našej mládeže, študentov i vedeckých pracovníkov.

Podobne mnohostranná je i vedeckovýskumná činnosť prof. Kauckého: Zaoberal sa matematickou analýzou, projektívnou diferenciálnou geometriou, teóriou pravdepodobnosti a matematickou štatistikou: v ostatnom čase dosiahol rad pozoruhodných výsledkov v kombinatorike. Hlboko premysleným dielom, ktoré podáva inštruktívny prehľad metód na dokazovanie formúl obsahujúcich kombinačné čísla je jeho monografia *Kombinatorické identity* (Veda, Bratislava 1975). — Podrobnejšie písanie života, pedagogickej a vedeckej činnosti jubilujúceho nájde čitateľ v Mat.-fyz. čas. 15, 1965, 172—175 (pozri tiež Mat. čas. 20, 1970, 150).

Naša matematická verejnosť vysoko hodnotí výsledky vedeckej i pedagogickej práce prof. Kauckého a praje mu veľa zdravia a ďalších úspechov v práci i osobnom živote.

Juraj Bosák, Bratislava

OZNÁMENIE

Výbor sekcie pre vedeckú a odbornú literatúru Slovenského literárneho fondu udelil RNDr. Jozefovi Kačurovi, CSc. a RNDr. Jiřímu Součkovi, CSc. prémieu 800,— Kčs za články: Functions of measures and variational problems of the type of non-parametric minimal surface a Direct variational methods in non-reflexive spaces, uverejnené v *Mathematica Slovaca* 29, 1979.