

Pokroky matematiky, fyziky a astronomie

Jubilea a zprávy

Pokroky matematiky, fyziky a astronomie, Vol. 29 (1984), No. 4, 227--228

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/137777>

Terms of use:

© Jednota českých matematiků a fyziků, 1984

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>

jubilea & zprávy

SPOMIENKA NA PROF. RNDR. FRANTIŠKA JURGU

Dňa 18. novembra 1983 sa konala na Katedre matematiky VŠT pietna spomienková slávnosť z príležitosti 20. výročia úmrtia prvého dekana Strojnickej fakulty VŠT a vedúceho Katedry matematiky a deskriptívnej geometrie prof. RNDr. Františka Jurgu. Na spomienkovej slávnosti sa zúčastnila aj manželka prof. Jurgu a blízki príbuzní.

V príhovore vedúci katedry matematiky VŠT prof. RNDr. Pavel Galajda, DrSc., vyzdvihol zásluhy prof. Jurgu na budovanie VŠT v Košiciach, Strojnickej fakulty VŠT a Katedry matematiky a deskriptívnej geometrie a zdôraznil, že svetlá pamiatka prof. Jurgu bude medzi nami stále živá.

Prof. RNDr. František Jurga sa narodil 12. apríla 1909 v Čadci. Študoval na Karlovej univerzite v Prahe. Pôsobil ako stredoškolský profesor v Košiciach, v Bratislave a neskôr ako suplujúci profesor na SVŠT v Bratislave. Po oslobodení prišiel do Košíc, kde sa stal mimoriadnym profesorom a vedúcim Katedry matematiky a deskriptívnej geometrie na Vysokej škole poľnohospodárskeho a lesného inžinierstva. Po založení VŠT v roku 1952 sa stal dekanom Strojnickej fakulty a vedúcim Katedry matematiky a deskriptívnej geometrie. Veľmi dobre zvládol náročnú úlohu organizovať novo-zriadenú školu počas najťažších prvých troch rokov. Neskoršie pracoval ako prorektor VŠT pre štúdium popri zamestnaní a ako vedúci Konzultačného strediska pre diaľkové štúdium. Záslužnú prácu odviezol ako zakladateľ a dlhoročný predseda miestnej a neskoršie Krajskej odbočky JČMF. Vedecká práca prof. Jurgu patrí do odboru grafických metód a nomografie. Známa je jeho monografia *Nomografia a iné grafické metódy*. Prof. Jurga bol vynikajúcim vychovávateľom a pedagógom. Zväz zamestnancov v školstve a osvete ho za jeho výsledky

v priekopníckom hnutí učiteľov vlasteneckej výchovy socializmu vyznamenal čestným uznaním.

S vďakou a úctou spomíname na prof. RNDr. Františka Jurgu. Podmienky našej práce v terajších rozvinutých dimenziách VŠT sú aj dedičstvom jeho húževnatého a vlasteneckého úsilia pri budovaní vysokého technického školstva u nás.

Kolektív pracovníkov Katedry matematiky

K ŠEDESÁTINÁM DOCENTA ZDEŇKA ROZENSKÉHO



Dne 12. února 1984 dosáhl šedesáti let docent RNDr. Zdeněk Rozenský, CSc., zástupce vedoucího katedry matematiky na elektrotechnické fakultě ČVUT v Praze.

Docent Rozenský se narodil v Kolíně, kde v mládí aktivně a úspěšně sportoval a tam také v roce 1943 maturoval na reálném gymnáziu. Po ukončení stredoškolských studií byl totálně nasazen jako pomocný dělník pracoval nejdříve v Kolíně a potom ve Svitavách. Hned po válce ho zájem o přírodní vědy a techniku přivedl ke studiu matematiky a fyziky na přírodovědecké fakultě Univerzity Karlovy v Praze. Svá studia ukončil státní zkouškou v roce 1948. Vzápětí nastoupil svou učitelskou dráhu. Až do nástupu do základní vojenské služby v roce 1950 působil na Hrubé Skále ve Státním kursu pro přípravu dělníků na vysoké školy. Ještě před ukončením presenční služby byl přijat jako učitel na VTA AZ v Brně. Tam na katedře matematiky, vedené prof. dr. Josefem Kauckým, získal cenné pedagogické zkušenosti vysokoškolského učitele.

V roce 1956 se vrátil do svého rodného kraje a stal se odborným asistentem na katedře matematiky fakulty slaboproudé elektrotechniky v Poděbradech. Tato fakulta se od roku 1958 stala součástí elektrotechnické fakulty ČVUT v Praze. Docent Rozenský přešel v roce 1966 na její katedru matematiky a pracuje tu dosud. Přitom v roce 1965 získal hodnost kandidáta fyzikálně matematických věd po externí vědecké aspirantuře za vedení prof. RNDr. Antonína Srovnala. Habilitoval se v roce 1977. Od roku 1978 vykonává funkci zástupce vedoucího katedry matematiky.

Svůj odborný zájem a publikační činnost soustředil docent Rozenský na aplikace matematiky v elektrotechnice a v kvantové fyzice. V posledních letech pracuje v kolektivu řešitelů vědeckovýzkumných úkolů z vysokoškolské pedagogiky. K těmto otázkám přinesl mnohé cenné příspěvky už za svého působení na VTA AZ v Brně.

Posluchači oceňují srozumitelnost a metodické podání jeho přednášek a cvičení. Řada skript, která napsal se spoluautory, pomáhá svou dobrou metodickou úrovní studentům v jejich samostatné přípravě. Z nich se těší veliké oblibě zejména *Řešené příklady* k jednotlivým kursům. Docent Rozenský je též spoluautorem některých středněškolských učebnic a připravované vysokoškolské učebnice matematiky pro techniky.

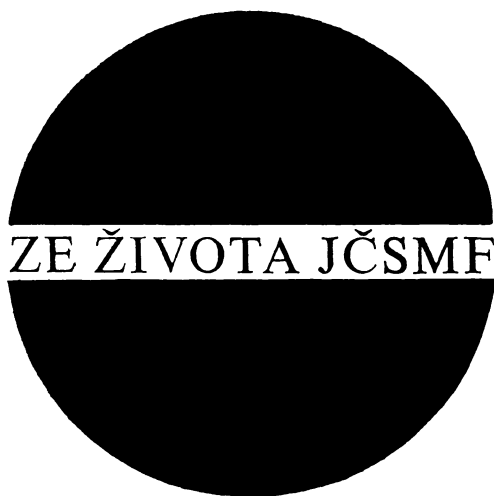
Kromě pedagogické práce, které se věnuje s upřímným elánem, tvoří značný objem jeho pracovní náplně organizační problémy spojené s výukou. Řadu let se ve funkci tajemníka katedry podílel na přípravě plánů a osnov při přestavbě studia. V zastoupení vedoucího katedry pomáhá při řešení těchto otázek na početném pracovišti a přitom se uplatňuje jeho taktičtí a přátelský vztah ke spolupracovníkům.

Mimořádně záslužné je působení docenta Rozenského ve stranických funkcích a ve společenských organizacích na fakultě, ať už při práci s mládeží nebo se svými kolegy.

Tak jako se v mládí opravdově věnoval sportovní činnosti, tak si v pozdějším věku ponechal velký zájem o umění. Zvláštní pozornost věnuje hudbě, sám hraje a organizuje malé komorní soubory nejen mezi svými spolupracovníky, ale i mezi studenty.

Přejeme jubilantovi pevné zdraví, neutuchající pracovní elán a osobní pohodu do dalších let.

Věroslav Jurák



SETKÁNÍ ČESKÝCH MATEMATIKŮ ZE VŠECH TYPŮ ŠKOL

Ve dnech 3.—6. listopadu 1983 se konalo v Mariánských Lázních v Juniorhotelu Krakonoš „Setkání českých matematiků ze všech typů škol“. Tuto konferenci pořádala Jednota československých matematiků a fyziků ve spolupráci s ministerstvem školství ČSR. Předmětem jednání konference byla nová koncepce vyučování matematice na základních a středních školách a přechod ze střední školy na vysokou školu. Cílem konference bylo přispět jednak ke zvýšení informovanosti matematiků o nové koncepci vyučování matematice na různých druzích škol, jednak k zajištění optimální návaznosti studia při přechodu ze základní na střední školu a ze střední na vysokou školu.

Konferenci připravil a jednání konference řídil přípravný výbor, který pracoval ve složení: M. JELÍNEK — předseda, RNDr. J. ŘEPOVÁ — tajemnice, doc. RNDr. J. BUREŠ, CSc., RNDr. J. BUREŠOVÁ, CSc., RNDr. J. HOLENDÁ, CSc., RNDr. J. JARNÍK, CSc., Paed. J. KOLOUCHOVÁ, prof. RNDr. I. MAREK, DrSc., RNDr. J. MÜLLEROVÁ, CSc., doc. RNDr. J. NEUSTUPA, CSc., prof. RNDr. B. NOVÁK, DrSc., RNDr. Š. SCHWABIK, CSc., RNDr. J. ŠEDIVÝ, CSc., RNDr. V. ŠŮLA — členové.

Konference se zúčastnilo celkem 240 matematiků, z toho 30 učitelů ze základních škol, 82 učitelů z různých druhů středních škol, 80