

Jednota českých matematiků a fyziků ve 150. roce aktivního života

Martin Kalina

Pár slov o Jednote slovenských matematikov a fyzikov

In: Jiří Dolejší (editor); Jiří Rákosník (editor): Jednota českých matematiků a fyziků ve 150. roce aktivního života. (Slovak). Praha: Jednota českých matematiků a fyziků, 2012. pp. 5.

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/401972>

Terms of use:

© Jednota českých matematiků a fyziků

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>

Pár slov o Jednotě slovenských matematiků a fyziků

Okrúhle výročie v živote spoločnosti je dôvodom k bilancovaniu úspechov. Od roku 1987, keď sme si pripomenuli 125. výročie založenia *Spolku pro volné přednášky z matematiky a fyziky*, sa toho v živote *Jednoty* veľa udialo. História posledných 25 rokov máme v pamäti, netreba ju pripomínať. Len stručne sa zmienim o štruktúre JSMF. Máme 8 regionálnych pobočiek – Banská Bystrica, Bratislava 1 (členovia sú prevažne matematici), Bratislava 2 (členovia sú prevažne fyzici), Košice, Nitra, Prešov, Trnava-Trenčín, Žilina. Okrem toho máme dve odborné sekcie – *Slovenskú matematickú spoločnosť* (spoločná sekcia učiteľov aj vedcov) a fyzikálnu pedagogickú sekciu. Fyzikálna vedecká sekcia sa začiatkom 90. rokov pretransformovala na *Slovenskú fyzikálnu spoločnosť* a osamostatnila sa.

JSMF má svoj program konferencií a seminárov. Za matematiku najvýznamnejšou akciou je Konferencia slovenských matematikov v Jasnej (jej prvý ročník sa konal v roku 1969). Za fyziku spomeniem aspoň Vanovičove dni, ktoré tiež majú dlhoročnú tradíciu a konajú sa v spolupráci so *Slovenskou fyzikálnou spoločnosťou*. Obe konferencie sú zamerané na popularizáciu matematiky, resp. fyziky a zúčastňujú sa ich učitelia stredných a základných škôl spolu s vysokoškolskými pedagógmi a vedeckými pracovníkmi SAV.

V oblasti rozvoja mladých talentov odborne garantujeme matematickú a fyzikálnu olympiádu, ale aj niektoré iné súťaže, napr. Súťaž mladých fyzikov. Pre vysokoškolských študentov sa po niekoľkoročnom prerušení podarilo obnoviť česko-slovenské, resp. slovensko-české kolo ŠVOČ v matematike a informatike, ako aj vo vyučovaní matematiky a informatiky. Podobné súťaže prebiehajú aj vo fyzike. Vysokoškolské fyzikálne súťaže za slovenskú stranu organizuje *Slovenská fyzikálna spoločnosť*. Vysokoškolské súťaže sú pekným príkladom vzájomnej spolupráce medzi JČMF a JSMF.

V roku 1993 sa JČSMF síce formálne rozdelila na dve samostatné spoločnosti, ale spolupráca JČMF a JSMF pri organizovaní spoločných akcií pretrváva. Dokonca, ako ukazuje príklad ŠVOČ, aj v oblastiach, kde sa na pár rokov spolupráca prerušila, opäť sa obnovila.

Záverom by som rád zaželel obom našim spoločnostiam veľa pekných spoločných akcií aj v ďalších rokoch.

Martin Kalina, predseda JSMF