

Zápis ze 149. (3.) schůze výboru MVS JČMF dne 19. března 2003

Přítomni: *J. Bouchala, J. Bečvář, M. Čadek, J. Fiala, J. Franců, P. Girg, D. Hlubinka, J. Kratochvíl, B. Maslowski, J. Rákosník*

Omluveni: *L. Pick, S. Staněk*

Program:

- 1) Změny organizačního řádu MVS
- 2) Členská agenda
- 3) SVOČ
- 4) Digitalizace matematických textů
- 5) Různé

Schůzi řídil předseda sekce J. Kratochvíl dle programu:

ad 1) Výbor MVS schválil prodloužení periody mezi konáním valných shromáždění MVS ze tří na čtyři roky (čl. 7 odst. (2) řádu) a s ním související prodloužení funkčních období výboru MVS a revizorů (čl. 8 odst. (4) a čl. 10 odst. (1)). K této změně výbor dostal mandát na posledním shromáždění MVS a nový org. řád se stane platným, bude-li schválen ústředním výborem Jednoty dle čl. 7, odst. (6) řádu.

Pro příští valné shromáždění MVS výbor navrhuje upravit řád následovně:

- změnit název sekce na „Česká matematická společnost“
- sloučit řádné a mimořádné členství s tím, že studentům a důchodcům budou priznány slevy na členských příspěvcích.

Výbor vyzývá celou členskou základnu k otevřené diskuzi na toto téma.

ad 2) Na návrh J. Fialy výbor schválil zjednodušení procedury přijímání nových členů, a to v tom smyslu, že za přihlášku do sekce bude považována i přihláška do Jednoty, pokud v ní žadatel vyznačí zájem o členství v MVS. (Tímto se eliminuje jeden ze zdrojů nesrovnalostí v členské evidenci.)

Od poslední schůze sekce ztratila jednoho člena a to Prof. Jindřicha Nečase.

Dále J. Fiala seznámil přítomné s třemi žadateli o členství v MVS:
6538 Doc. Ing. Vladimír Jehlička, CSc. (ÚM FES, Univerzita Pardubice),
6925 RNDr. Milan Vichita (FS ČVUT, Praha),
6949 Ing. Pavel Praks (VŠB, Ostrava),
Všichni tři žadatelé byli výborem jednomyslně přijati za členy MVS.

Tímto má sekce 367 členů. J. Fiala také oznámil, že se podařilo odstranit nesrovnalosti v členských databázích.

ad 3) J. Kratochvíl informoval výbor, že závěrečná konference letošního ročníku soutěže SVOČ bude uspořádána na Univerzitě Mateja Bela v Banské Bystrici ve dnech 27–29. května 2003.

Termín odevzdání prací je stanoven na 25. dubna.

Hlavním organizátorem závěrečné konference je kol. R. Nedela z MÚ SAV v B. Bystrici. Slovenská strana se zavázala uhradit náklady na ubytování a pobyt českých účastníků, ale cestovné si budou muset hradit sami. SVOČ letos získala záštitu ministerstva školství SR. MVS byla požádána o nominace alespoň jednoho porotce do každé z pěti sekcí.

Na dotaz ohledně účasti absolventa oboru matematika se svou již obhájenou diplomovou prací výbor jednomyslně konstatoval, že byt je nyní studentem 1. ročníku oboru informatika, účast s již obhájenou diplomovou prací je proti duchu a záměru soutěže.

ad 4) J. Rákosník přednesl zprávu o výsledcích jednání semináře k přípravě projektu evropské digitální matematické knihovny, který se uskutečnil z popudu EMS v Berlingenu nedaleko Züriychu v únoru t.r.. Zde byla diskutována dvě hlavní témata:

- Rozšíření Zentralblattu na celoevropský projekt. Cílem je vytvoření celoevropského bibliografického informačního systému úzce propojeného s digitální knihovnou a jeho celkové zlepšení z hlediska uživatele. Na tomto projektu by měly i do budoucna úzce spolupracovat stávající i nové redakční skupiny. Očekává se vývoj nové technologie pro informační systém i pro sběr bibliografických dat, včetně evidence recenzentů, atd.

Česká strana, zastupovaná Jednotou, byla vyzvána k účasti v tomto projektu prostřednictvím stávající redakční skupiny a k jmenování zástupce do evropského řídicího výboru Zentralblattu.

- Vytvoření Digitální Matematické Knihovny (DML). V současné době již běží na národní úrovni několik projektů pro digitalizaci matematických textů (projekt DIEPER a ERAM v Německu, GALLICA a NUMDAM ve Francii, JSTOR v USA a d.). Cílem připravovaného projektu je propojení stávajících archivů, jejich rozšíření a koordinované vytváření jednotného vyhledávacího systému a dalších technologií a jejich volného zpřístupnění matematické veřejnosti prostřednictvím internetu. Je potřeba vyřešit otázky jak technické, tak finanční i právní. Přestože se tento projekt doposud nachází ve stadiu návrhu, J. Rákosník doporučil, aby MVS iniciovala vznik Českého centra pro digitalizaci matematických textů, např. jako společné pracoviště univerzit, fakult a akademických ústavů. Centrum by začalo pracovat nezávisle a pak by mohlo na sebe vázat některé prostředky z připravovaného projektu. Dále J. Rákosník nastínil možné způsoby financování centra.

Výbor vyjádřil podporu oběma projektům a delegoval J. Rákosníka za zástupce MVS pro další jednání při přípravě projektů. Výbor dále delegoval B. Maslowského do mezinárodního řídicího výboru Zentralblattu.

ad 5)

- J. Kratochvíl přednesl výboru návrh Japonské matematické společnosti (JAMS) na reciproční dohodu.
- J. Kratochvíl informoval o mezinárodním kongresu matematické fyziky v Lisabonu.
- Byla přednesena otázka, kdo uspořádá závěrečné kolo SVOČ 2004.
- J. Rákosník informoval, že MVS stále vlastní dostatečný počet medailí, a vyzval členy výboru k nominacím.
- J. Bečvář připoměl matematická výročí do roku 2008.
- Výbor odsouhlasil proplacení cestovních nákladů J. Rákosníka na únorovou schůzku o digitalizaci v Žürichu v plné výši 10 294 Kč.

Zapsal: *J. Fiala*