

Ze života JČMF

Pokroky matematiky, fyziky a astronomie, Vol. 46 (2001), No. 4, 346--348

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/141102>

Terms of use:

© Jednota českých matematiků a fyziků, 2001

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>

zpracovala pro JCB, a. s., odbornou roz-
vahu, která prověřuje možnost umístění to-
hoto centra v prostorách bývalé strojírný —
největšího objektu z celého areálu.

**Pro úspěšné fungování takového centra je
ovšem nezbytné vybudovat hned od počátku
silné domácí odborné i technické zázemí, aby
se jak celková koncepce, tak i jednotlivé pro-
gramy opíraly o místní vědecký a tvůrčí po-
tenciál.**

Prosíme proto všechny zájemce o spolu-
práci při vývoji a návrhu koncepce interak-
tivního vědeckého centra, aby se přihlásili na
adrese: Ing. arch. EVA STAŇKOVÁ, Luční 30,
616 00 Brno, tel.: (05) 4925 0183, e-mail:
e.stankova@worldonline.cz

Eva Staňková



JUBILEA

60 let

RNDr. PETR DOLANSKÝ (Plzeň)
1. 1. 2002
MARIE ŠTURMOVÁ (Praha)
4. 1. 2002
Prof. RNDr. Jiří Bičák, DrSc. (Praha)
7. 1. 2002
Ing. IVAN MARTINEC, CSc. (Praha)
10. 1. 2002
Ing. ANTONÍN NOVOTNÝ, CSc. (Praha)
12. 1. 2002

JOSEF PILGR (Pardubice)
14. 1. 2002
Prom. fyz. EVA MAŘÍKOVÁ (Plzeň)
20. 1. 2002
Prof. RNDr. DEMETER KRUPKA, DrSc.
(Opava)
22. 1. 2002
Ing. PAVEL NOVÁK, CSc. (Praha)
27. 1. 2002
RNDr. EVA NOVÁKOVÁ (Praha)
5. 2. 2002
Prof. RNDr. LADISLAV BICAN, DrSc.
(Praha)
16. 2. 2002
Mgr. BOHUMILA SLÁMOVÁ (Brno)
21. 2. 2002
Doc. RNDr. OLDŘICH NOVOTNÝ, CSc.
(Praha)
27. 2. 2002
RNDr. ANTONÍN SOCHOR, DrSc. (Praha)
1. 3. 2002
PETR BUJOK (Ostrava)
2. 3. 2002
RNDr. VLADIMÍR STARÝ, CSc. (Praha)
12. 3. 2002
JOSEF HOLEC (Hradec Králové)
14. 3. 2002
Doc. RNDr. PAVEL DAVID, CSc.
(České Budějovice)
18. 3. 2002
Prof. RNDr. VILÉM MÁDR, CSc. (Ostrava)
28. 3. 2002

65 let

Doc. RNDr. MARTIN ČERNÝ, CSc. (Praha)
15. 1. 2002
RNDr. MILAN RYŠAVÝ (Pardubice)
15. 1. 2002
RNDr. VĚRA BURÝŠKOVÁ, CSc. (Praha)
19. 1. 2002
RNDr. VLADIMÍR ROSKOVEC, CSc. (Praha)
22. 1. 2002
Doc. RNDr. LADISLAV NEBESKÝ, CSc.
(Praha)
28. 1. 2002

RNDr. ZDENĚK ŠIMŠA, CSc. (Praha)
29. 1. 2002

Doc. RNDr. BOHUSLAV SEKERKA, CSc.
(Praha)
4. 2. 2002

Prom. fyz. VLADIMÍR KOHOUT (Praha)
13. 2. 2002

Prof. RNDr. MILAN ŠULISTA, CSc. (Praha)
23. 2. 2002

Doc. RNDr. ČENĚK ZLATNÍK, CSc. (Praha)
23. 2. 2002

Ing. JITKA POLANSKÁ (Praha)
5. 3. 2002

Prof. RNDr. KAREL HRUŠKA, PhD. (Plzeň)
8. 3. 2002

Ing. OTAKAR DRAGOUN, DrSc. (Praha)
15. 3. 2002

Doc. RNDr. LEO BOČEK, CSc. (Praha)
25. 3. 2002

70 let

EVA KUŘINOVÁ (Hradec Králové)
3. 1. 2002

RNDr. JINDŘICH BRANŽOVSKÝ, CSc.
(Plzeň)
14. 1. 2002

Doc. RNDr. PETR BURCEV, CSc. (Brno)
3. 2. 2002

Ing. JIŘÍ POKORNÝ, CSc. (Praha)
14. 2. 2002

Doc. RNDr. JINDŘICH VEVERKA, CSc.
(Brno)
26. 2. 2002

BOHDAN SROKA (Jihlava)
7. 3. 2002

75 let

Ing. JOSEF LÁNIČEK, CSc. (Ostrava)
3. 3. 2002

Doc. Dr. JOSEF NOVÁK (Praha)
6. 3. 2002

80 let

Ing. OLDŘICH SKOPAL (Brno)
2. 1. 2002

RNDr. SVATOPLUK KRUPIČKA, CSc.
(Praha)
8. 1. 2002

Prof. RNDr. MIROSLAV LAITICH, CSc.
(Olomouc)
22. 2. 2002

Doc. RNDr. JAN SCHWARZ (Brno)
3. 3. 2002

85 let

RNDr. RŮŽENA BUBÁKOVÁ (Praha)
29. 1. 2002

Prof. Ing. JINDŘICH MIKESKA, DrSc.
(Ostrava)
12. 3. 2002

*Jubilantům srdečně blahopřeje
předsednictvo ÚV JČMF*

ČINNOST ÚSTŘEDNÍCH ORGÁNŮ JČMF V ROCE 2001

Předsednictvo ÚV JČMF konalo své schůzce jednou měsíčně. Ústřední výbor JČMF se sešel na jarním a podzimním zasedání.

Na počátku roku šlo především o souhrn všech podkladů ze sekcí, poboček a komisí JČMF a vypracování celkové zprávy o činnosti JČMF v roce 2000. Tato zpráva byla zaslána Radě vědeckých společností ČR a MŠMT ČR spolu s vyúčtováním poskytnutých dotací. Dotace MŠMT byla využita na financování soutěží (Matematická olympiáda, Fyzikální olympiáda, Matematický klokan a Turnaj mladých fyziků) a dále na pedagogické aktivity (semináře pro žáky a učitele) organizované pedagogickými sekcemi a pobočkami. Dotace RVS byla využita jako příspěvek na vydávání časopisu Pokroky matematiky, fyziky a astronomie, pro činnost vědeckých sekcí a na přednáškovou činnost v pobočkách. Předsednictvo ÚV průběžně schvalovalo krytí provozních výdajů JČMF z členských příspěvků. Předsednictvo ÚV dále rozdělilo dotace RVS a MŠMT pro rok 2001 na jednotlivé činnosti sekcí a poboček. PÚV průběžně posuzovalo učebnice z matematiky a fyziky pro základní a střední školy

připravované k vydání v nakladatelství Prometheus a schvalovalo uvádění znaku JČMF na těchto učebnicích i jiných speciálních publikacích. PÚV koordinovalo účast pedagogických sekcí při tvorbě projektu Nová maturita předloženého MŠMT a jeho náměty byly tlumočeny na návštěvě u náměstka ministra ŠMT J. MÜLLNERA. PÚV schválilo, aby z důvodů změněných předpisů o poštovních poplatcích za novinové zásilky byly časopisy Pokroky MFA a Rozhledy MF nadále distribuovány odběratelům výhradně prostřednictvím Myris Trade, s. r. o.

Na **5. zasedání ÚV JČMF 2. června 2001** v Praze zprávu o činnosti PÚV přednesl předseda JČMF J. KURZWEIL. Po vyslechnutí zprávy o hospodaření JČMF v roce 2000, kterou přednesl Š. ZAJAC, a zprávy kontrolní a revizní komise JČMF, kterou přednesl P. DOLANSKÝ, ÚV schválil účetní uzávěrku JČMF za rok 2000. ÚV důrazně apeloval, aby bylo odstraněno velké zpoždění ve vydávání časopisu Rozhledy MF a zajištěno jeho další pravidelné vydávání. ÚV vyslechl stížnost kol. J. BEČVÁŘE a E. FUCHSE na práci společné komise JČMF a SDVT pro dějiny matematiky a přijal jejich rezignaci na členství v této komisi. ÚV schválil návrhy na složení ústředních výborů MO a FO pro funkční období 2001–2005, které pak byly zaslány MŠMT. ÚV schválil složení nové redakční rady časopisu Pokroky MFA s vedoucím redaktorem doc. RNDr. MICHALEM KŘÍŽKEM, DrSc., vědeckým pracovníkem MÚ AV ČR. ÚV z důvodu uzákonění nového regionálního uspořádání státu schválil **znovuustavení pobočky JČMF v Karlových Varech** a pověřil RNDr. JAROSLAVA KOČVARU, ředitele Gymnázia v Chebu, vedením přípravného výboru této pobočky.

ÚV schválil **zahájení příprav sjezdu JČMF, který bude uspořádán ve dnech 1.–3. července 2002 v Opavě**. Předsedou ústřední organizační komise sjezdu byl jmenován Š. ZAJAC. Složení přípravných orgánů sjezdu bude schváleno podle návrhů vyžádaných od složek Jednoty. Místní organizační komisi povede předseda opavské pobočky JČMF J. DUDA. Sjezd se bude konat pod záštitou rektora Slezské univerzity.

Ve druhé polovině roku 2001 předsednictvo ÚV věnovalo pozornost zejména konání

významných akcí, jakými byly mezinárodní kola soutěží Matematická olympiáda, Fyzikální olympiáda, Turnaj mladých fyziků a dále 6. ročník Veletrhu nápadů učitelů fyziky v Olomouci a Konference učitelů matematiky na ZŠ v Litomyšli. PÚV dále prodiskutovalo a schválilo návrhy šesti projektů, které budou předloženy RVS ČR k poskytnutí finančních příspěvků v roce 2002, a to na vydávání časopisů Pokroky MFA a Učitel matematiky, na odborné aktivity vědeckých sekcí, na přednáškovou činnost v pobočkách a na soutěž VŠ studentů v didaktice matematiky. PÚV se též zabývalo vytvářením obsahu **webové stránky JČMF** na adrese www.jcmf.cz.

Na **6. zasedání ÚV JČMF 1. prosince 2001** zprávu o činnosti PÚV přednesl J. KURZWEIL. O průběhu hospodaření JČMF v roce 2001 referoval Š. ZAJAC. Zprávu kontrolní a revizní komise přednesl P. DOLANSKÝ. ÚV schválil rozpočet JČMF na rok 2002 s nezměněnou výší členských příspěvků. Na pořadu bylo dále prodiskutování organizace odborných soutěží pro mládež v roce 2002, kdy financování základních kol až po regionální bude zajišťováno odbory školství krajských výborů při plné odborné účasti poboček a sekcí JČMF a MŠMT poskytne JČMF prostředky jen na ústřední akce. ÚV vyjádřil souhlas, aby novým předsedou společné komise JČMF a SDVT pro dějiny matematiky byl RNDr. PAVEL ŠIŠMA z Přírodovědecké fakulty MU v Brně. ÚV dále prodiskutoval dopis prof. Z. NÁDENÍKA, z jehož podnětu je v tomto čísle Pokroků MFA publikováno o okolnostech, za nichž byl majetek Jednoty československých matematiků a fyziků v dubnu 1951 darován československému státu. Š. ZAJAC dále předložil harmonogram příprav sjezdu JČMF 2002, který ÚV schválil a který bude rozeslán všem složkám JČMF. J. DUDA seznámil ÚV s možnostmi technického zajištění průběhu sjezdu v Opavě. Všichni členové JČMF mohou zasílat náměty k sjezdovému jednání na adresu sekretariátu JČMF. Všechny složky JČMF byly vyzvány, aby ke konci roku 2001 zaslaly do sekretariátu JČMF zprávy o činnosti a vyúčtování za rok 2001 a dále připojily plány činnosti a finanční požadavky na rok 2002.

Štefan Zajac