

# Pokroky matematiky, fyziky a astronomie

---

Zasedání ÚV ČAS

*Pokroky matematiky, fyziky a astronomie*, Vol. 7 (1962), No. 1, 54--[55a]

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/139809>

## Terms of use:

© Jednota českých matematiků a fyziků, 1962

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>

# Z ČINNOSTI ČAS

## Zasedání ÚV ČAS

Dne 23. 6. 1961 se konalo zasedání ÚV ČAS v Praze. Zahájil je předseda ÚV ČAS *B. Šternberk*, který uvítal přítomné a dal hlasovat o navrženém programu jednání, které se týkalo tentokrát převážně organizačních záležitostí.

Nejprve byl projednán a schválen zápis z ustavujícího zasedání ÚV ČAS, konaného dne 12. 3. 1961. Zároveň byla zkontrolována usnesení z tohoto zasedání a zjištěno, že učiněná usnesení byla již splněna. Současně bylo vzato na vědomí, že I. sekce ČSAV pověřila s. *Buchara*, člena-korespondenta ČSAV, a s. *Gutha*, člena-korespondenta SAV, aby zastupovali ČSAV ve smyslu § 15, odst. 6 org. řádu ČAS.

Zpráva o činnosti ČAS v 1. čtvrtletí 1961 byla již dříve písemně zaslána všem členům ÚV a ÚRK; proto nemusila být zvlášť čtena a učinil k ní jen krátký referát sekretář ÚV s. *Cach*. Zpráva byla schválena bez připomínek. Podobně byla projednána zpráva o hospodaření, kterou komentoval hospodář ÚV *Al. Vrátník*, a revizní zpráva, kterou podal předseda ústřední revizní komise s. *J. Šimáček*. Všechny přednesené zprávy byly schváleny.

Dále byl projednán návrh plánu činnosti ČAS na r. 1962, který přednesl sekretář ÚV s. *Cach*. Diskuse byla zaměřena jednak k výchovné činnosti ČAS, zejména pomocí LH. Dále bylo diskutováno k plánu optické skupiny ČAS, která předložila svůj plán až těsně před zasedáním ÚV. Vedoucí optické skupiny s. *Matoušek* kritizoval skutečnost, že přes sliby, které byly učiněny ze strany správy PKOJF již od podepsání smlouvy o přesídlení ČAS do planetária, nebyla dosud předána ČAS smluvně zajištěná místnost pro optickou skupinu. Tento nedůsledný postoj PKOJF brzdí činnost optické skupiny, která počítala s přemístěním do nových místností.

Předmětem další diskuse byl plán činnosti brněnské pobočky ČAS, který byl rovněž předložen později, takže nemohl být zahrnut do předběžného návrhu předkládaného ÚV ČAS. V diskusi o návrhu s. *Ptáčka* na využití magnetofonového záznamu časových signálů při pozorování zákrytů upozornil s. *K. Fischer*, že astronomové-amatéři postrádají kvalitní rádiový přijímač pro zachycování časových signálů OMA, a navrhoval proto, aby byl vypracován návrh na stavbu takového přijímače. Sekretář ÚV s. *Cach* navrhl obrátit se přímo na Ústřední sekci rádia Svazarmu. S. *Letfus* upozornil, že na LH v Rokycanech mají rovněž dobré zkušenosti v tomto oboru. S. *R. Rajchl* upozornil, že spolu se s. *Ptáčkem* mají již schéma na přijímač pro 50 kHz. K diskusi o tomto bodu poznamenal s. *B. Šternberk*, že může být předloženo a vyzkoušeno několik návrhů a zhodnoceny zkušenosti, které mohou být velmi cenné.

V diskusi o plánu výchovné práce uvedl s. *Vanýsek*, že ČAS se sice snaží o výchovu zájemců o astronomii, ale nemá žádný vliv na metodiku a úroveň výuky astronomie na vysokých školách. On sám vidí např. v současné době mnohé nedostatky ve fyzikálním a matematickém vzdělání budoucích astronomů. Pouhé popisné vědomosti nestačí. Bude proto nutné, aby se ČAS zabývala touto věcí, zejména při rozpracování a uskutečňování plánů výchovné práce. S. *Cach* se dotazoval s. *Vanýska*, zda by nechtěl pracovat v případně zřízené komisi ČAS pro pedagogické otázky. V závěru svého diskusního příspěvku připomněl s. *Vanýsek*, že se velmi osvědčily matematické a fyzikální olympiády, pořádané JČMF, a ČAS by měla zavést podobné soutěžení v astronomických disciplínách. Přípomínka s. *Vanýska* byla pojata do plánu činnosti, který byl schválen a rozšířen o ostatní diskusní náměty.

Jako další z hlavních bodů programu byl projednán návrh rozpočtu na r. 1962, který bude

předložen ke konečnému schválení úřadu prezidia ČSAV. K návrhu rozpočtu referovali hospodář ÚV *Al. Vrátník* a zaměstnanec ČAS *Bělovský*. Po rozšíření o některé investice a položky k zajištění externích prací v knihovně ČAS byl návrh schválen. Znovu se přihlásil do diskuse s. *Šimáček*, který poukazyval, že se v dostatečné míře neplní usnesení II. celostátního sjezdu ČAS o skončení inventarizace a o majetkoprávní úpravě zapůjčeného majetku.

Posledním z hlavních bodů programu bylo rozpracování usnesení II. celostátního sjezdu ČAS. Nejprve bylo přikročeno k reorganizaci odborných sekcí ČAS, uložené usnesením II. celostátního sjezdu. Po ověření, zda s. *Obůrka* je ochoten převzít funkci předsedy sekce, schváleno složení předsednictev jednotlivých odborných sekcí ČAS takto:

Sluneční sekce: předseda *J. Kleczek*, členové předsednictva: *M. Kopecký, Bumba, Mrkosová, Fr. Kadavý a F. Hřebík*.

Přístrojová a fotografická sekce: předseda *Valníček*, členové předsednictva: *B. Maleček, K. Otavský, S. Matoušek* (vedoucí optické skupiny).

Meteorická sekce: předseda *Z. Kvíz*, členové předsednictva: *Z. Ceplecha, Guth, Kresák, R. Šimon a L. Kohoutek*.

Astronautická sekce: předseda *V. Guth*, členové předsednictva: *L. Sehnal, Al. Vrátník*.

Měsíční a planetární sekce: předseda *J. Sadil*, členové předsednictva: *P. Příhoda, J. Pavloušek*.

Sekce pro pozorování proměnných hvězd: předseda *O. Obůrka*, členové předsednictva: *Perek, M. Plavec, J. Tremko, Al. Vrátník*.

Historická sekce: předseda *K. Fischer*, členové předsednictva: *V. Cach, Zd. Horský*.

Dále byla schválena komise pro pomoc LH v tomto složení:

předseda komise: *V. Letfus*, členové komise: *Guth, Ptáček, Onderlička*. (Všichni jmenovaní jsou současně členy ústředního poradního sboru pro lidové hvězdárny při Osvětovém ústavu ministerstva školství a kultury.)

Dalším opatřením k rozpracování usnesení II. celostátního sjezdu ČAS bylo vydání směrnic ÚV ČAS na řízení práce v pobočkách ČAS pro léta 1961 – 1963. Předložený návrh byl jednomyslně schválen. Pobočkám ČAS byly uloženy tyto úkoly:

I. Na úseku organizačním a hospodářským:

1. Seznámit členy v pobočkách s usnesením II. celostátního sjezdu a rozpracovat je v jednotlivá opatření zaměřená k zlepšení práce poboček.
2. Provádět nábor mimoř. členů podle § 6, odst. 2 org. řádu a vyjadřovat se předsednictvu ÚV ČAS k jednotlivým přihláškám řádných členů.
3. Vést všechny členy poboček k naprosté hospodárnosti s hmotnými a finančními prostředky, jakož i k plánovací a k pokladní kázní.
4. Do 30. září 1961 zjistit a ohlásit PÚV veškerý majetek ČAS, zejména ten, který je užívaný lid. hvězdárnami, po případě jinými složkami nebo osobami.
5. Výroční členské schůze všech poboček konat v údobí od 1. ledna do 28. února 1962/63. Nekonat je pouze v těch pobočkách, které vzniknou po 1. září běžného funkčního roku.
6. Výroční členské schůze jsou povinny projednat tento program:
  - a) návrh plánu činnosti a rozpočtu na příští rok,
  - b) výroční zprávu o činnosti a hospodaření za uplynulé funkční období,
  - c) zvolit nový výbor pobočky a revizní komisi.
7. Pobočky zašlou návrhy kandidátek, plánu činnosti a rozpočtu k nahlédnutí PÚV ČAS nejméně 4 týdny před konáním výroční schůze. Zároveň uvědomí PÚV o datu konání výroční schůze (na Slovensku též předsednictvo Slov. výboru ČAS), aby mohl být vyslán zástupce ÚV.
8. Pobočky jsou povinny zajistit průběh výročních i ostatních schůzí po pracovní a organizační stránce tak, aby odpovídal jak ustanovení § 23 org. řádu ČAS, tak ust. § 7, 8, 9, 10 a 11 jednacího řádu poboček.

9. Pobočka podá zprávu o průběhu výroční členské schůze spolu s opisy zpráv nejpozději do 14 dnů po jejím konání.

II. Na úseku výchovné práce:

Ve spolupráci s místními složkami vědeckých společností, Čs. vědeckotechnické společnosti, Společnosti pro šíření politických a vědeckých znalostí a s lid. hvězdárnami, osvět. zařízeními, astronom. kroužky, masovými organizacemi, zejména ROH, ČSM, SČSP, Svazarmem aj.:

1. Objasňovat správně ideologické otázky týkající se astronomie a příbuzných věd a umožňovat správné zaměření atheisticke propagandy.
2. Seznamovat pracující a mládež s výsledky pokrokové vědy, zejména v ČSSR a SSSR.
3. Poskytovat odbornou pomoc lid. hvězdárnám a astronomickým kroužkům.
4. Doporučovat odborně i politicky vyspělé členy do poradních sborů lid. hvězdáren, popř. za instruktory astronomických kroužků nebo lektory osvětových zařízení.

III. Na úseku odborné a vědecké práce:

1. Zapojovat jednotlivé členy poboček do pozorovací, vědecké nebo jiné odborné práce v sekcích a komisích ČAS.
2. V početnějších pobočkách vypracovat návrhy na ustavení odborů pro pozorování Slunce, meteorů, proměnných hvězd, Měsíce a planet a předložit je prostřednictvím příslušné sekce předsednictvu ÚV ČAS ke schválení podle § 1, odst. 2, jednacího řádu poboček.
3. Pořádat pro členy poboček přednášky, kursy a instruktáže.

Na závěr byly ještě informativně projednány některé organizační otázky menšího významu, jejichž definitivní vyřešení bylo ponecháno předsednictvu ÚV. Zasedání ukončil II. místopředseda ÚV s. *Letfus*, který poděkoval přítomným za účast i aktivitu při jednání.

*Vilibald Cach*

Pokroky matematiky, fyziky a astronomie. — Ročník 7. — *Vydává:* Jednota československých matematiků a fyziků v Nakladatelství ČSAV, Vodičkova 40, Praha 1 - Nové město, dod. pú. 1. *Redakce:* JČMF, Maltézské nám. 1, Praha 1 - Malá Strana, tel. 40392. — *Tiskne:* Knihtisk, n. p., závod 5, tř. Rudé armády 171, Praha 8, dod. pú. 8. — Rozšiřuje poštovní novinová služba, objednávky a předplatné přijímá Poštovní novinový úřad - ústřední administrace PNS, Jindřichská 14, Praha 1 - Nové Město. Lze také objednat u každého poštovního úřadu nebo doručovatele. Objednávky do zahraničí vyřizuje Poštovní novinový úřad - vývoz tisku, Štěpánská 27, Praha 1 - Nové město. Cena jednoho výtisku Kčs 3, —, v předplacení (6 čísel ročně)

Kčs 18, —, § 5, —, £ 1,15,9.

Toto číslo vyšlo v únoru 1962

© by Nakladatelství Československé akademie věd 1962