

# Pokroky matematiky, fyziky a astronomie

---

## Rezoluce jubilejního sjezdu JČMF

*Pokroky matematiky, fyziky a astronomie*, Vol. 7 (1962), No. 5, 259--262

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/139616>

### 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>

REZOLUCE  
JUBILEJNÍHO SJEZDU JČMF

*Jubilejní sjezd JČMF, konaný ve dnech 17.—19. dubna 1962 u příležitosti 100. výročí jejího založení, zhodnotil práci JČMF v uplynulém třiletí od I. celostátního sjezdu v r. 1959 a zjistil, že bylo docíleno dalšího pokroku v rozvoji její činnosti opírající se o nový organizační řád z roku 1956.*

*Zhodnocení činnosti JČMF za 100 let jejího trvání ukázalo, že JČMF úspěšně pokračuje ve své pokrokové tradici a že je v současné době opět významným činitelem a pomocníkem v rozvoji vědecké práce a vyučování na úseku matematických a fyzikálních věd podle směrnic Komunistické strany Československa a vlády československé socialistické republiky.*

*V rámci sjezdu bylo důstojně oslaveno významné výročí trvání JČMF a oslavy se staly základem účinné propagace nejen společenského významu činnosti JČMF, nýbrž i významu matematických a fyzikálních věd pro rozvoj techniky a kultury. Do přípravy a provádění akcí jubilejního roku se zapojily všechny pobočky JČMF, což se projeвило ve zvýšené aktivitě členů JČMF na všech úsecích její činnosti.*

*Sjezd zjistil, že práce členů a orgánů JČMF se v uplynulém třiletí rozvíjela úspěšně podle směrnic schválených I. sjezdem a že se nejen podstatně rozšířila členská základna JČMF, ale že živé práce na plnění jejich úkolů se zúčastnilo obětavou a dobrovolnou prací mnohem více členů než kdykoliv předtím.*

*Úspěšná činnost poboček a orgánů JČMF ukázala, že organizační řád JČMF, který byl přijat v r. 1956, byl dobrou organizační základnou této činnosti. Zkušenosti uplynulých šesti let ukázaly však také potřebu jeho úpravy, zejména s ohledem na vzrůst počtu členů a na změny ve společenském životě naší vlasti. Sjezd proto provedl odpovídající změny v organizačním řádu, aby se práce v JČMF mohla ještě lépe rozvíjet.*

*Sjezd využil 100. výročí založení JČMF také k tomu, aby veřejně ocenil vynikající a obětavou práci neaktivnějších členů a zvolil ve větším počtu z jejich řad čestné členy a udělil mnohým z nich čestný titul zasloužilých členů a čestná uznání. Sjezd tak učinil v přesvědčení, že tato vyznamenání budou pobídkou všem členům k zvýšení jejich aktivity. Sjezd děkuje též všem ostatním členům za práci, jíž přispěli k úspěchům JČMF v uplynulém období. Zvláště též děkuje pracovním ústředního sekretariátu JČMF za jejich práci při zajišťování činnosti JČMF. Děkuje jim a všem ostatním dobrovolným pracovníkům zejména za obětavou a úspěšnou přípravu jubilejního sjezdu a ostatních akcí jubilejního roku JČMF.*

*Sjezd udělil některým mladším členům JČMF vyznamenání za úspěchy ve vědecké práci na základě výsledků soutěže vypsané ke 100. výročí jejího založení. Počet přihlášených do soutěže a jejich výsledky sice tentokrát ještě neodpovídají rozsahu a kvalitě vědecké práce našich mladých pracovníků, avšak sjezd hodnotil i tyto první kroky kladně a rozhodl se zavést tato vyznamenání jako trvalý prostředek JČMF k podpoře rozvoje vědecké práce.*

*Rovněž první udělení vyznamenání za úspěchy v pedagogické práci považuje sjezd za vhodný prostředek k podpoře zvyšování teoretické a praktické úrovně vyučování, a proto rozhodl, aby v budoucnosti byla tato vyznamenání udílěna.*

*Sjezd zvláště vysoce vyzdvihl ocenění činnosti JČMF, které projevila veřejně Komunistická strana Československa a vláda ČSSR tím, že u příležitosti 100. výročí založení JČMF propůjčila řadě jejích členů vysoká státní vyznamenání za úspěchy na poli vědy a vyučování ve spojení se záslužnou prací v JČMF. Tento významný projev uznání pokládá sjezd současně za projev důvěry a slavnostně slibuje, že JČMF ještě více zesílí svou práci, již v oblasti své působnosti bude podporovat výstavbu rozvíte socialistické společnosti v naší vlasti, zvláště v duchu hesla jubilejního roku: Matematika a fyzika základem rozvoje techniky.*

*Sjezd si vysoce váží účasti delegací sesterských zahraničních společností ze Sovětského svazu a ostatních zemí socialistického tábora na oslavách 100. výročí založení JČMF. Oceňujeme přitom přátelskou spolupráci JČMF s těmito společnostmi, která se začala v poslední době rozvíjet výměnou delegací ke studiu vědeckých a didaktických otázek na podkladě smluv o spolupráci.*

*Sjezd vyslovuje poděkování všem úřadům, institucím, organizacím i jednotlivcům za podporu při zajišťování a propagování oslav 100. výročí založení JČMF, zvláště pak zdárného průběhu sjezdu.*

## I

*Sjezd vyslechl s uspokojením zprávy za uplynulé období a kritický rozbor činnosti, jakož i návrh plánu činnosti JČMF pro další tříleté období. Sjezd schvaluje zprávy a plán činnosti a ukládá ÚV JČMF, aby plán činnosti doplněný připomínkami ze sjezdové diskuse důsledně uskutečňoval.*

## II

*Sjezd se usnáší, aby JČMF nadále rozvíjela činnost k plnění svých tradičních dvou úkolů:*

*a) Využití všech prostředků, které JČMF má k podpoře a podněcování rozvoje matematických a fyzikálních věd, aby se staly pevným základem a nástrojem rozvoje technického pokroku a kultury v naší vlasti.*

*b) Všestrannou pomoc při zvyšování úrovně vyučování matematice a fyzice ve smyslu vládní směrnice o sbližování školy s praxí.*

*Při plnění těchto úkolů v nejbližším období vyžaduje, aby byly prohloubeny a zdokona-*

*Jeny metody práce JČMF a aby byly odstraněny nedostatky, které se projeví v činnosti JČMF v uplynulém období.*

*Sjezd ukládá ÚV JČMF, SV JČMF, jejím pobočkám, orgánům a všem členům zejména:*

*1. Soustředit v nastávajícím období pozornost zejména k úkolům JČMF na úseku rozvoje vědecké práce. Za tím účelem je třeba zaktivizovat a prohloubit práci ústředních komisí pro matematiku a fyziku a získat ke spolupráci větší počet zejména mladších vědeckých pracovníků.*

*2. Při pořádání vědeckých pracovních konferencí a při organizaci výměny delegací se zahraničními společnostmi podporovat zejména ty úseky matematických a fyzikálních věd, které mají největší význam pro ČSSR jak z hlediska zvyšování kulturní úrovně, tak z hlediska potřeb našeho národního hospodářství a přihlížet při tom ke zvýšenému významu matematiky a fyziky v současné vývojové etapě našeho společenského zřízení.*

*3. Přikročit k organizování letních vědeckých škol z aktuálních vědeckých úseků nejprve v měřítku domácím a postupně i mezinárodním ve spojení s ČSAV; dále rozvíjet letní kurzy postgraduálního studia zaměřené na otázky odborné a didaktické.*

*4. Rozvinout propagační činnost všech orgánů JČMF s cílem přiblížit matematiku a fyziku co nejvíce žactvu středních všeobecně vzdělávacích škol, vysokoškolským studentům technických směrů a odborníkům v technické praxi.*

*5. Rozvíjet práci pedagogických komisí pro matematiku a fyziku zvláště se zřetelem na úkoly, které vyplývají z přestavby našeho školství.*

*6. Získávat další spolupracovníky pro řešení didaktických a metodických otázek vyučování matematice a fyzice a vytvářet z nich pracovní kolektivy v pobočkách, jejichž práce bude řízena ústředními pedagogickými komisemi.*

*7. Dále sledovat linii členského časopisu Pokroky matematiky, fyziky a astronomie, zejména více využívat Pokroků k diskusím o aktuálních otázkách našeho školství, rozšiřovat okruh příspěvatelů a důsledně sledovat plán obsahu časopisu.*

*8. Pokračovat v dosavadním zaměření Rozhledů matematicko-fyzikálních, starat se, aby jejich obsah byl plánovitější a systematictější.*

*9. Sledovat u obou časopisů odezvu ve veřejnosti prostřednictvím poboček a podle ní upravovat plán obsahu časopisu.*

*10. Zjistit vliv JČMF na publikační činnost ve všech odborných nakladatelstvích a zajistit mimo jiné i účast v příslušných edičních radách.*

*11. Pokračovat v práci terminologických komisí, dokončit práci na školské terminologii fyzikální a provést revizi školské terminologie matematické ve směru sblížení české a slovenské terminologie. Spolupracovat na přípravě státních norem termínů, značek a jednotek.*

*12. Dále rozvíjet a zvyšovat úroveň obou olympiád pořádaných JČMF.*

*13. Zpružnit a zvýšit operativnost práce orgánů a hlavních funkcionářů JČMF; vybudovat odborné skupiny při ústředních komisích pro matematiku a fyziku; vybudovat závodní skupiny JČMF na větších pracovištích.*

*14. Práci v odbočkách zlepšit a zintenzivnit vytvářením okresních pracovních skupin.*

15. *Soustavně provádět nábor mezi mladými matematiky a fyziky a získávat je pro aktivní práci v JČMF; za tím účelem vybudovat síť důvěrníků na středních, popřípadě vysokých školách.*

16. *Dále rozvíjet spolupráci se zahraničními sesterskými společnostmi a starat se o trvalé finanční zabezpečení výměny delegátů s těmito společnostmi.*

## PROJEV

NÁMĚSTKA PŘEDSEDY VLÁDY S. J. DOLANSKÉHO

NA JUBILEJNÍ SLAVNOSTI JČMF 18. 4. 1962

V KAROLINU

Drazí soudruzi a soudružky,

dovolte mi, abych dnešnímu slavnostnímu zasedání Jednoty čs. matematiků a fyziků při Čs. akademii věd tlumočil nejvřelejší pozdravy ústředního výboru Komunistické strany Československa a vlády Československé socialistické republiky, jakož i blahopřání k 100. výročí její vysoce záslužné činnosti.

Je pro socialistickou společnost přirozené, ba zákonité, že oslavě vašeho jubilea přikládá společenský a politický význam prvního řádu.

Je to výraz hlubokého ocenění obětavé a nezištné, za to však tím závažnější práce, kterou Jednota během sta let své nepřetržité činnosti vykonala. Je to však v míře nejméně stejné i výraz ocenění významu, který strana a vláda přikládají pro přítomný i budoucí rozvoj naší společnosti vědě vůbec a matematice zvláště.

Listujeme-li stoletou historií Jednoty čs. matematiků a fyziků, neubráníme se pocitu úpřimné úcty. Její počátky nesou ještě pozdní stopy národně osvoboditelské a buditelské. Její rozvoj je zároveň odpovědí na potřebu rozvoje techniky, které se narůstající domácí průmysl postupně zmocňuje; a v neposlední řadě i odrazem pokrokového úsilí překonat tehdejší jednostranně humanistickou výchovu, zajistit v ní důstojnější místo matematice a fyzice a vzdělání tak přiblížit potřebám společenského rozvoje.

Ze svépomocné akce improvizovat vysokoškolský seminář vyrůstá postupem doby organizace, která umožnila rozvinout vědeckou činnost na úseku matematiky a fyziky, ovlivňovat celou školskou výchovu v těchto oborech a širokou popularizaci budit širší zájem o tyto tradičně exkluzivní vědy, které děsily a bohužel ještě i dnes někdy — ovšem neprávem — dosud děsí studenty i dospělé neodborníky.

Nerušená kontinuita činnosti Jednoty významnou měrou přispěla k vytvoření tradice našich matematických a fyzikálních věd jako základu pro jejich nynější rozvoj a získala jim v mnohém směru i zasloužený mezinárodní ohlas. Není opravdu pouhým formálním gestem, že ústřední výbor Komunistické strany Československa a vláda přikládají vašemu jubileu takový význam. Je to výraz principiálního ocenění