

Časopis pro pěstování matematiky a fysiky

Zprávy, valná schůze Jednoty českých matematiků a fysiků

Časopis pro pěstování matematiky a fysiky, Vol. 50 (1921), No. 2-3, 174--176

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/109175>

Terms of use:

© Union of Czech Mathematicians and Physicists, 1921

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>

Weber Heinr.: Lehrbuch d. Algebra. Kleine Ausg. in 1 Bde. 2. vyd. X+528, 1921 M 28.— [Vieweg].

Wiener, Otto: Physik u. Kulturentwicklung durch techn. u. wissensch. Erweiterung d. menschl. Naturanlagen. 2. vyd. X+118, 1921, M 8:80 [Teubner].

Wissenschaft, Die. Sv. 38. Laue, Max: Die Relativitätstheorie. 1. sv. Das Relativitätsprinzip d. Lorentztransformation. 4. vyd. XIII+302, obr. 1921. M 32.— [Vieweg].

Zeitschrift, Mathematische. 8. sv. 4 sešity. 1920. M 96.— [Springer].

Ceny nezávazné vzhledem k měnícím se přírázkám. Veškeré knihy dodá za originálních podmínek *Knihkupectví J. Č. M. a P.* Při objednávkách raďte udati vždy jméno nakladatele a zda má být kniha vázaná či nevázaná.

Zprávy.

Národní výbor českých matematiků. Na podnět vyslý z mezinárodního sjezdu matematiků, jenž se konal ve Štrasburku v září minulého roku (v. zprávu o tom v min. čísle), a přičiněním „Jednoty českých matematiků a fysiků“ byl utvořen z českých matematiků „Národní výbor“ (. Comité national“) jakožto součást mezinárodní unie matematické (. Union internationale de mathématiques). Členy výboru jsou: prof. J. Sobotka jako delegát České Akademie; prof. K. Petr jako delegát Král. Čes. Společnosti nauk; prof. B. Hostinský jako delegát Masarykovy university; prof. B. Bydžovský jako delegát „Jednoty čes. mat. a fys.“ Na ustavující schůzi výboru, konané 17. pros. 1920, byl zvolen předsedou výboru prof. Sobotka, sekretářem prof. Bydžovský. Zároveň byl jednomyslně zvolen čestným předsedou prof. M. Lerch. K tomu poznamenáváme, že mezinárodní unie matematická vešla v život počátkem tohoto roku jako pokračovatelka mezinárodní Unie prozatímní, založené matematiky, kteří se účastnili mezinárodní konference vědeckých akademií konané v Bruselu v červenci 1919. Jejím účelem je „vyvolati a podporovati mezinárodní součinnost ve studiu matematiky“. Zprávy o její činnosti budeme přinášeti na tomto místě.

Valná schůze

Jednoty českých matematiků a fysiků.

Dne 23. ledna 1921 konala se valná schůze Jednoty za správný rok 1919 - 20 za přítomnosti 34 členů. Řídil ji předseda prof. dr. Strouhal. Jednotlivé zprávy funkcionářů tištěné ve výroční zprávě se

nečtly, Ředitel je doplnil podrobným výkladem na základě bilancí Jednoty i tiskárny na tabuli napsaných. Upozornil na zásady, podle nichž bylo postupováno a vyléčil chod tiskárny i knihkupectví. Řízením tiskárny byl pověřen od 1. ledna t. r. prof. dr. Posejpal. V knihkupectví bylo od 1. srpna do 31. prosince prodáno knihkupcům 31.631 knih, jednotlivcům 2571. Oznámil, že informační spisek o reformním návrhu Jednoty uvolil se napsati prof. B. Šalomon a že revize stanov, o níž jedná komise, bude předložena mimořádné valné schůzi. Po odpovědi na některé dotazy bylo k návrhu kontrolující komise uděleno výboru absolutorium a vysloveny výboru, příslušným funkcionářům a pomocnému personálu díky. Rovněž prof. Petrovi projeven dík za šestnáctiletou jeho činnost jakožto redaktora Časopisu. Brněnskému odboru zdvojnásobena roční dotace na 2400 Kč. Předseda vzpomněl památky zesnulých členů, zejména místopředsedy ředitele V. Starého, již členové uctili povstáním. Volby byly provedeny jednomyslně aklamací. Volné návrhy (prof. Kociána a soudr. z Kroměříže a brněnského odboru) o kursu jemné mechaniky a o reorganizaci Časopisu přikázány byly výboru, resp. příslušné komisi. Prof. Pour vyslovil své uspokojení nad stavem Jednoty a apeloval na nepřítomné členy, aby budoucně svou účastí dali na jevo zájem o rozvoj Jednoty. Předseda vzpomněl tklivých projevů členstva při sedmdesátém výročí svých narozenin a poděkoval mu vřele za jejich vroucnost. Poté schůze skončena.

Ve výborové schůzi potom konané ustavil se výbor takto :

Předseda: protektor Jednoty, dr. *Vincenc Strouhal*, profesor university Karlovy v Praze (do konce r. 1921).

Místopředseda: *Stanislav Petíra*, profesor příd. ministerstvu školství a národní osvěty v Praze (do konce r. 1921).

Stálý tajemník: dr. *Jan Sobotka*, profesor university Karlovy v Praze (doživotně).

Ředitel: dr. *Miloslav Valouch*, minist. rada při ministerstvu školství a národní osvěty v Praze (do konce r. 1921).

Pokladník: dr. *Bohumil Kučera*, profesor university Karlovy v Praze (do konce r. 1921).

Jednatel: dr. *Václav Posejpal*, profesor university Karlovy v Praze (do konce r. 1921).

Knihovníci: dr. *Miloš Kössler*, docent university a profesor gymnasia na Král. Vinohradech (do konce r. 1923).

dr. *Václav Hruška*, docent vysoké školy technické v Praze (do konce r. 1923).

Aleš Terš, posluchač university Karlovy v Praze (do konce r. 1922).

Účetní: dr. *Viktor Teissler*, profesor příděl. ministerstvu školství a národní osvěty v Praze (do konce r. 1922).

- Archivář: dr. *Josef Štěpánek*, profesor reálky v Praze VII. (do konce r. 1923).
- Zapisovatel: dr. *Jaroslav Jeništa*, odborový rada ministerstva školství a národní osvěty v Praze (do konce r. 1921).
- Zpravodaj: dr. *Emanuel Hof*, asistent stát. ústavu meteorologického v Praze (do konce r. 1921).
- Delegát do vědecké rady: do sekce mathematické dr. *Bohuslav Hostinský*, profesor Masarykovy university v Brně (do konce r. 1922); do sekce fysikální *jednatev*.
- Bez zvláštní funkce: dr. *Bohumil Bylžovský*, profesor university Karlovy v Praze (do konce r. 1922);
 dr. *Bohuslav Mušek*, profesor přidělený státní hvězdárně v Praze (do konce r. 1921);
 dr. *František Nušl*, ředitel státní hvězdárny a profesor vys. školy technické v Praze (do konce r. 1923);
 dr. *Karel Petr*, profesor a děkan přírodovědecké fakulty university Karlovy v Praze (do konce r. 1921);
 dr. *Karel Rychlík*, profesor vys. školy technické v Praze (do konce r. 1923).
- Náhradníci: *Vladimír Kořínek* a *Bohumil Šternberk*, posluchači university Karlovy v Praze; *Jiří Kaplán* a *Josef Matkovčik*, posluchači vys. školy technické v Praze.
- Kontrolující komisaři: *Václav Hübner*, profesor I. reálky na Král. Vinohradech;
Bedřich Šalomon, profesor reálky v Praze. Ječná;
Jan Šrůtek, profesor reál. gymnasia v Praze, Křemencova.

*

Výbor usnesl se ustaviti Národní výbor mathematický ve smyslu mezinárodního svazu mathematického. Složen bude z těchto delegátů: prof. Bylžovský za Jednotu, prof. Hostinský za universitu v Brně, prof. Petr za Král. českou společnost nauk a prof. Sobotka za Českou Akademii; prof. Lerch navržen za čestného předsedu.

Zesnulý prof. Osovský odkázal Jednotě ze své knihovny spisy o vyšší mathematice, geometrii a fysice.

Profesor Závíska uvolil se sepsati velmi potřebný spisek, i širší veřejnost informující, O principu relativnosti.

Čl. 9. knihovního řádu změněn takto: Nevrátí-li kdo knihy včas, bude upomenut knihovníky ústně v týdenních schůzích, na černém prkně spolkovém nebo dopisem. Zůstane-li opětne upomenutí bez výsledku, vyzvedne knihy u pražských členů zřízenec Jednoty, jemuž náleží za tento výkon odměna 5 Kč. Z usnesení výboru může býti člen, jenž vypůjčené knihy nevrátil, stíhán cestou soudní.

M. F.