

Pokroky matematiky, fyziky a astronomie

Z činnosti ČAS

Pokroky matematiky, fyziky a astronomie, Vol. 6 (1961), No. 4, [246]

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/140090>

Terms of use:

© Jednota českých matematiků a fyziků, 1961

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

Zprávy z poboček

Olomouc

Výroční valná schůze Československé astronomické společnosti, — pobočky v Olomouci se konala dne 13. února 1961 v posluchárně katedry teoretické fyziky a astronomie University Palackého v Olomouci za účasti 14 členů a 2 hostů. Na programu byla zpráva o činnosti dosavadního výboru, zpráva hospodáře *V. Pokorného* a zpráva revizní komise. Po ní bylo přikročeno k volbě nového výboru pobočky. Předsedou byl zvolen s. *V. Petr*, místopředsedou s. *J. Široký*, jednatelem s. *J. Kramer*, hospodářem *V. Pokorný* a členem výboru *J. Luner*. Revizní komise byla zvolena ve složení *S. Římský* a *O. Bubla*. Pobočka má celkem 17 členů, z toho 8 je řádných. Členské schůze se konají pravidelně každé třetí pondělí v měsíci, začátek v 19 hodin na přírodovědecké fakultě University Palackého, Fierlingerova třída 10 (posluchárna č. 2 v přízemí).

Po skončení schůze přednášel s. *V. Vyšín* na téma „Nukleogeneze — vznik nuklidů“. V přednášce byly uvedeny základní charakteristiky nuklidů a ukázány empiricky zjištěné zákonitosti, které mají úzký vztah k nukleogenezi. Dále bylo pojednáno o vlivu teploty na možnost jaderných reakcí a srovnáním účinných průřezů absorpce neutronů s výskytem nuklidů byl ukázán vliv neutronů na vytváření nuklidů. V přednášce byl také vysvětlen význam magických čísel protonů a neutronů vzhledem k nukleogenezi.

Jaromír Široký

KONKURS

Nakladatelství ČSAV vypisuje konkurs na místa odpovědného redaktora, staršího odpovědného redaktora a vedoucího redaktora. Požadovaná kvalifikace: vysokoškolské vzdělání, obor matematika, fyzika nebo technika. Platové zařazení podle platných předpisů platového řádu pro nakladatelství.

Podrobné písemné nabídky na adresu:

Nakladatelství ČSAV, Praha 1, Vodičkova 40, osobní oddělení.

Pokroky matematiky, fyziky a astronomie. — Ročník 6. — *Vydává:* Jednota československých matematiků a fyziků v Nakladatelství ČSAV, Vodičkova 40, Praha 1 - Nové město, dod. p. 1. *Redakce:* JČMF, Maltézské nám. 1, Praha 1 - Malá Strana, tel. 40892. — *Tiskne:* Knihstisk, n. p., závod 05, tř. Rudé armády 171, Praha 8, dod. p. 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 srpnu 1961

A-15*11565

© by Nakladatelství Československé akademie věd 1961