

Pokroky matematiky, fyziky a astronomie

Obsah

Pokroky matematiky, fyziky a astronomie, Vol. 21 (1976), No. 2, [120b]

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/139249>

Terms of use:

© Jednota českých matematiků a fyziků, 1976

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>

Obsah

Petr L. Kapica: O některých etapách rozvoje výzkumu v oboru magnetismu	61
Matej Florek: Súčasný stav a vývoj jadrovej energetiky	71
Jiří Hořejš: Struktura matematiků a programů	84
Donald E. Knuth: Computer science a jej vztah k matematice	88

Vyučování

Ivan Šantavý: Problémy výuky fyziky na strojních fakultách	96
Tomass Romanovskis: Profesionální orientace ve fyzice a v matematice v Lotyšské SSR	99
Jan Kučírek: Mezinárodní konference k současným problémům didaktiky fyziky ...	102

Jubileá a zprávy	108
-------------------------------	-----

Ze života JČSMF	116
------------------------------	-----

Nové knihy	119
-------------------------	-----