

Pokroky matematiky, fyziky a astronomie

Obsah

Pokroky matematiky, fyziky a astronomie, Vol. 2 (1957), No. 4, [511b]

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/137331>

Terms of use:

© Jednota českých matematiků a fyziků, 1957

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

Padesát let Fyzikálního ústavu Karlovy university

Prof. dr. L. ZACHOVAL: Padesát let Fyzikálního ústavu Karlovy university	394
J. ŠEDIVÝ: Stavba Fyzikálního ústavu	398
Prof. PhDr. J. ŠAFRÁNEK: Fyzikální ústav university Karlovy	412
J. BENEŠ: Několik poznámek k učitelskému působení prof. Strouhala na Karlově universitě	415
Prof. dr. V. TRKAL: Profesor dr. František Kolářek	420
M. BOČEK: Prof. dr. Bohumil Kučera	429
Prof. dr. V. KUNZL: Vědecká činnost prof. dr. V. Dolejška	438
E. KLIER: K rozvoji vědecké práce ve Fyzikálním ústavu Karlovy university	453
Prof. dr. V. PETRŽILKA: Přehled experimentálních prací vykonaných ve Fyzikálním ústavu Karlovy university, kterými přispěli pracovníci MFF KU k rozvoji naší fyziky za první desetiletí od revoluce v roce 1945	460
J. B. SLAVÍK: Vývoj akustiky v našich zemích	466
L. PÁTÝ: K práci v oborech vysokofrekvenční a vakuové fyziky	471
V. MÜLLER: O praktických cvičeních ve Fyzikálním ústavu Karlovy university	472
L. ECKERTOVÁ: Pedagogická práce ve fyzice od roku 1945	479
Akademik B. BYDŽOVSKÝ: Vzpomínka na Klementinum	482
Dr V. TEISSLER: Z Klementina na Karlov	484
Prof. dr. V. ŠEBESTA: Vzpomínky na Fyzikální ústav české university v Praze	483
A. KOCHANOVSKÁ: Vzpomínka na prof. dr. V. Dolejška	493
J. BROŽ: Vzpomínka na pobyt v laboratořích profesora Posejpala	500
Seznam doktorů, absolventů Fyzikálního ústavu	503