

Pokroky matematiky, fyziky a astronomie

Obsah

Pokroky matematiky, fyziky a astronomie, Vol. 6 (1961), No. 3, [188a]

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/139220>

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>

OBSAH

<i>Karel Žďánský: Masery založené na elektronové paramagnetické rezonanci v pevných látkách</i>	137
<i>Antonín Bohun: Elektronová emise, luminiscence a zbarvení iontových krystalů</i>	150
<i>Josip Kleczek: Korpuskulární záření v meziplanetárním prostoru . . .</i>	154

Vyučování matematice a fyzice

<i>V. Prosser: Některé poznatky o iráckém školství</i>	168
--	-----

Zprávy, jubilea, historie

<i>I. Šantavý: Optika a spektroskopie všech vlnových délek (konference v Jeně)</i>	170
<i>Vl. Malý: Výroční zasedání německé sekce Biometrické společnosti . .</i>	173
<i>R. Piska, V. Havel: Doc. Zdeněk Kowalski zemřel</i>	174
<i>J. Sedláček: O životě a díle Aloise Strnada</i>	175

Nové knihy	177
-----------------------------	-----

Z činnosti JČMF

Veřejná literární soutěž JČMF	181
Zprávy z poboček	181

Z činnosti ČAS

<i>V. Cach: Československá astronomická společnost při ČSAV</i>	184
---	-----