

Pokroky matematiky, fyziky a astronomie

Obsah

Pokroky matematiky, fyziky a astronomie, Vol. 7 (1962), No. 2, [125b]

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/139727>

Terms of use:

© Jednota českých matematiků a fyziků, 1962

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>V. Kořinek</i> : Sto let JČMF	57
<i>J. Kopřiva</i> : Automaty a mozek	59
<i>Z. Nádeník</i> : O integrální geometrii	75
<i>V. Drahoš — A. Delong</i> : Elektronová interferometrie a fázový kontrast.	80

Vyučování matematice a fyzice

<i>E. Kašpar</i> : Některé didaktické problémy ve vyučování elektřině a magnetismu	91
--	----

Zprávy, jubilea, historie

<i>M. Matyáš</i> : Některé poznatky o výuce fyziky polovodičů v SSSR	110
<i>K. Vacek</i> : Pracovní konference o fyzice a chemii krystalofosforů	111
<i>J. Vachek</i> : Pracovní konference o vyučování elektřině a magnetismu	112
<i>R. Košídl</i> : Osmdesát let profesora Zahradníčka	113

Nové knihy	115
-----------------------------	-----

Z činnosti JČMF

<i>Z. Tichý</i> : Kulturní události ke stoletému výročí vzniku JČMF	119
<i>V. Müller</i> : Činnost komise pro letní doškolovací kurzy	120
<i>J. Holubář</i> : Zpráva terminologické komise pro matematiku	122
Zprávy z poboček	122