

Pokroky matematiky, fyziky a astronomie

Obsah

Pokroky matematiky, fyziky a astronomie, Vol. 58 (2013), No. 2, [177]–[177]

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/143384>

Terms of use:

© Jednota českých matematiků a fyziků, 2013

Institute of Mathematics of the Czech Academy of Sciences provides access to digitized documents strictly for personal use. Each copy of any part of this document must contain these *Terms of use*.



This document has been digitized, optimized for electronic delivery and stamped with digital signature within the project *DML-CZ: The Czech Digital Mathematics Library* <http://dml.cz>

Obsah (Contents)

Bohumír Bastl, František Ježek, Miroslav Lávička: Geometrické modelování – od historie k současnosti a budoucnosti (Geometrical Modelling – History, Present State, and Future)	89
Lucie Kárná, Štěpán Klapka: Bezpečnostní kódy v železničních zabezpečovacích zařízeních (Security Codes in Railway Interlocking Systems)	100
Michal Křížek, Filip Křížek: Před 80 lety objevil Zwicky temnou hmotu (Eighty Years Ago Zwicky Discovered Dark Matter)	107
Jitka Prokšová: Lars Onsager: významná osobnost fyziky kondenzovaného stavu (Lars Onsager: The Great Personage of Condensed State Physics)	124
Jiří Rákosník: Evropská digitální matematická knihovna (European Digital Mathematical Library)	131
Jaroslav Klokočník, Jan Kostelecký: Orientace starobylých staveb Mezoameriky (Orientation of Ancient Constructions in Mesoamerica)	140
Johannes Keller: Problém kánonu (The Canon-Problem), přeložili Alena Šolcová a Martin Šolc	158
Zprávy a oznámení (News and Announcements)	162
Jubilea (Jubilees)	174

Cena 60,- Kč

Roční předplatné pro členy JČMF 180,- Kč