

DVT dějiny věd a techniky

history of sciences and technology

Ročník XXXVIII — 2005, č. 2 — Obsah

| | | |
|---------|-----|---|
| ÚVAHA | 81 | • Šternberkovo muzeum a Purkyňova akademie • JAN JANKO |
| ČLÁNKY | 87 | • K ohlasu Bolzanových matematických prací • LUBOŠ NOVÝ |
| | 97 | • Redoxní vylučování kovů z roztoku jako domnělá transmutace • VLADIMÍR KARPENKO |
| RECENZE | 117 | • F. Lepka: Český uran. 1945–2002. Liberec 2003 • A. KOMÁREK |
| | 118 | • Lexikon der bedeutenden Naturwissenschaftler, Bd. I–III. Heidelberg – Berlin 2003–2004 • J. JANKO |
| | 120 | • I. Kraus: Dějiny technických věd a vynálezů v českých zemích. Praha 2004 • J. FOLTA |
| | 126 | • D. Mayer: Pohledy do minulosti elektrotechniky. Druhé, doplněné vydání. České Budějovice 2004 • I. KRAUS |
| | 127 | • Dictionaire d'histoire et philosophie des sciences. Paris 2003 • P. DRÁBEK |
| | 128 | • H. Jürgen: Geschichte der Astronomie (dvě publikace z dějin astronomie 2002 a 2004) • J. SMOLKA |
| | 130 | • Women Scholars and Institutions. Prague 2004 • J. JANKO |
| | 136 | • A. Matalová – J. Sekerák: Genetika za železnou oponou. Brno 2004 • J. JANKO |
| | 138 | • J. Gilder – A.-L. Gilder: Heavenly Intrigue. New York 2004 • I. JANOVSKÝ |
| KRONIKA | 140 | • XII. seminář o filozofických otázkách matematiky a fyziky • M. BEČVÁŘOVÁ |
| | 141 | • 11. Mezinárodní seminář z dějin fyziky • R. KOLOMÝ |
| | 143 | • Stříbrná Jihlava, září 2004 • J. HAUBELT |
| | 144 | • Europe in Science—Science in Europe. • M. HYKŠOVÁ |
| | 145 | • Paměti jako historický pramen • H. BARVÍKOVÁ – J. JANKO |
| | 147 | • Patografie na setkání v Lublani • E. STROUHAL |
| | 149 | • Věda a armáda – věda a válka • A. MIKOVCOVÁ • Zprávy z literatury • 85, 96, 116 |
| ZPRÁVY | 151 | • Obsah ročníku XXXVII |
| OBSAH | | |

Obálka

Na titulní straně logo Světového roku fyziky