

Referáty

- Magnetické kovy *Mackintosh A. R.* 221
 Scintilátory BaF₂ — nové možnosti detekce ionizujícího záření *Kozma P., Janovskij V.* 231

Metody

- Analýza nábojového čerpacího javu v MIS tranzistoroch
Orgoň M., Hulényi L., Redhammer R. 244
 Kousek Měsíce v laboratoři *Vobecký M.* 251
 Parametry doutnavého výboje *Kramář J.* 259

Krátká sdělení

- Frekvenční závislost termoakustického tepelného zdroje *Valenta R.* 265

Otázky a názory

- Dopisy o vědě — Kapica Chruščovovi *Pačes J.* 269
 František Kassián Halaška — fyzik a matematik *Brázda O.* 275
 Emilio Segré (1905—1989) *Hnatowicz V.* 281
 Nekompetentnost *Medveděv G.* 282
 Z úvah T. G. Masaryka o české naukové literatuře 297

Zprávy

- Nový ředitel Spojeného ústavu jaderných výzkumů v Dubně *Sedlák J.* 301
 Tenké vrstvy — fyzika, aplikace: odborná skupina FVS JČSMF *Eckertová L., Starý V.* 302
 Nízké teploty — fyzika, aplikace: odborná skupina FVS JČSMF *Skrbek L., Šafrata S.* 304
 8. mezinárodní konference „Magnetische Signalspeicher“ *Šubrt J.* 305
 VI. mezinárodní konference o přenosu energie a elektronu
Vacek K., Pančoška P., Dvořák J., Vlčková B. 307
 XXIV. škola fyziky v Zakopaném *Wagner V., Zákoucký D., Lešták L.* 308
 Osmá mezinárodní konference o fotosyntéze *Vacek K., Urbanová M., Hála J.* 309
 VII. konferencia o plazme a nestabilitách v polovodičoch *Franeek J.* 310
 Súčasný problémy fyziky tuhých látok *Jackuliak Q.* 311

Recenze

312

Apendix

325